Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I

GAZZETTA



UFFICIALE

DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO

Anno L. 13.500 - Semestre L. 7.500 - Un fascicolo L. 250 per ogni sedicesimo o frazione di esso; fascicoli di annate arretrate; il doppio
Per l'ESTERO i prezzi di abbonamento sono il doppio di quelli indicati per l'Interno

L'importo degli abbonamenti deve essere versato sul c/c postale n. 387001 intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato I fascicoli disguidati devono essere richiesti all'Amministrazione entro 30 giorni dalla data di pubblicazione

La « Gazzetta Ufficiale » e tutte le altre pubblicazioni ufficiali sono in vendita al pubblico presso l'Agenzia dell'Istituto Poligrafico dello Stato in ROMA, via XX Settembre (Palazzo del Ministero del Tesoro); presso le librerie concessionarie di: BARI, via Sparano, 134 — BOLOGNA, piazza dei Tribunali, 5/F — FIRENZE, via Cavour, 46/r — GENOVA, via XII Ottobre, 172/r — MILANO, Galleria Vittorio Emanuele, 3 — NAPOLI, via Chiaia, 5 — PALERMO, via Ruggero Settimo, 37 — ROMA, via del Tritone, 61/A — TORINO, via Roma, 80 e presso le librerie depositarie nei capoluoghi di provincia. Le richieste per corrispondenza devono essere inviate all'Istituto Poligrafico dello Stato — Direzione Commerciale — Piazza Verdi, 10 — 00100 Roma, versando l'importo, maggiorato delle spesse di spedizione, a mezzo del c/c postale 387001. Le inserzioni nel «Bollettino delle estrazioni », come da norme riportate nella testata della parte seconda, si ricevono in Roma (Ufficio Inserzioni — Via XX Settembre — Palazzo del Ministero del Tesoro). Le suddette librerie concessionarie possono accettare solamente gli avvisi consegnati a mano e accompagnati dal relativo importo.

N. 51

BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

ISTITUTO DI CREDITO PER LE IMPRESE DI PUBBLICA UTILITÀ

OBBLIGAZIONI

- 5,50% SERIE SPECIALE « OPERE STRAORDINARIE DEL MEZZOGIORNO »
- 5.50% SERIE ORDINARIA VENTENNALE
 - 6% SERIE SPECIALE « EXPORT »
 - 6% SERIE SPECIALE « OPERE STRAORDINARIE DEL MEZZOGIORNO »
 - 6% SERIE SPECIALE « SVILUPPO INDUSTRIALE »
 - 6% SERIE SPECIALE « EXPORT · A »
 - 6% SERIE SPECIALE . EXPORT-B.
 - 6% SERIE ORDINARIA VENTENNALI (27º emissione)
 - 7% SERIE SPECIALE « SVILUPPO INDUSTRIALE »
 - 7% SERIE SPECIALE « EXPORT · A »
 - **7% SERIE ORDINARIA QUINQUENNALE**
 - 7% SERIE ORDINARIA DECENNALE
 - **7% SERIE ORDINARIA QUINDICENNALE**
 - 7% SERIE ORDINARIA VENTENNALE

- 8% SERIE SPECIALE « SVILUPPO INDUSTRIALE »
- 8% SERIE ORDINARIA QUINQUENNALE
- 8% SERIE ORDINARIA DECENNALE
- 8% SERIE ORDINARIA QUINDICENNALE
- 8% SERIE ORDINARIA VENTENNALE
- 9% SERIE SPECIALE « SVILUPPO INDUSTRIALE »
- 9% SERIE ORDINARIA QUINQUENNALE
- 9% SERIE ORDINARIA DECENNALE
- 9% SERIE ORDINARIA QUINDICENNALE
- 9% SERIE ORDINARIA VENTENNALE
- 10% SERIE SPECIALE «SVILUPPO INDUSTRIALE»
- 10% SERIE ORDINARIA QUINQUENNALE
- 10% SERIE ORDINARIA DECENNALE
- 10% SERIE ORDINARIA QUINDICENNALE
- 10% SERIE ORDINARIA VENTENNALE

Bollettino delle estrazioni effettuate il 15 maggio 1978

Il giorno 15 maggio 1978 sono state eseguite, con le prescritte formalità, le operazioni preannunciate con avviso inserito nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana n. 117 del 28 aprile 1978 e precisamente:

1) 5,50% S.S. OPERE STRAORDINARIE DEL MEZZOGIORNO:

Emissione del. cons. amm. 24 aprile 1963:

Estrazione a sorte di:

- n. 140 titoli di L. 50.000
- 230 titoli di > 500.000
- » 838 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 960.000.000;

Emissione quindicennale scad. 1/79:

Estrazione a sorte di:

n. 188 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 188.000.000.

2) 5,50% SERIE ORDINARIA VENTENNALE:

Emissione quarta:

Estrazione a sorte di:

- n. 5.180 titoli di L. 50.000
- » 5.032 titoli di » 500.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.775.000.000;

Emissione quinta:

Estrazione a sorte di:

- n. 1.690 titoli di L. 50.00
- 1.690 titoli di
 500.000

per il complessivo valore nominale di L. 929,500,000:

Emissione sesta:

Estrazione a sorte di:

- n. 1.585 titoli di L. 50.000
- 1.589 titoli di .
 500.000

per il complessivo valore nominale di L. 873.750.000;

Emissione settima:

Estrazione a sorte di:

- n. 1.920 titoli di L. 50.000
- 1.968 titoli di
 500.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.080.000.000;

Emissione ottava:

Estrazione a sorte di:

- n. 2.400 titoli di L. 50.000
- 2.460 titoli di > 500.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.350.000.000;

Emissione nona:

Estrazione a sorte di:

- n. 940 titoli di L. 50.000
- » 806 titoli di » 500.000
- > 542 titoli di > 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 992.000.000;

Emissione decima:

Estrazione a sorte di:

- n. 780 titoli di L. 50.000
- 676 titoli di 500.000
- 455 titoli di > 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 832.000.000;

Emissione undicesima:

Estrazione a sorte di:

- n. 430 titoli di L. 50.000
- 179 titoli di > 500.000
- 192 titoli di 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 303.000.000;

Emissione dedicesima:

Estrazione a sorte di:

- n. 240 titoli di L. 50.000
- 98 titoli di > 500.000
- 60 titoli di = 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 121.000.000;

Emissione tredicesima:

Estrazione a sorte di:

- n. 1.070 titoli di L. 50.000
- 397 titoli di » 500.000
- 846 titoli di 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.098.000.000;

Emissione quattordicesima:

Estrazione a sorte di:

n. 12 titoli di L. 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 60.000.000.

3) 6% s.s. EXPORT:

Emissione quindicennale 7/68-7/83:

Estrazione a sorte di:

- n. 15 titoli di L. 500.000
- 180 titoli di > 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 187.500.000;

4) 6% s.s. Export scad. 1° GENNAIO 1989:

Emissione 1/65-1/89:

Estrazione a sorte di:

n. 100 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 100.000.000;

Emissione seconda tranche 1/66-1/89:

Estrazione a sorte di:

- n. 1 titolo di L. 500.000
- » 35 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 35.500.000;

Emissione terza tranche 7/66-1/89:

Estrazione a sorte di:

50.000 5 titoli di L.

500,000 13 titoli di »

67 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 73.750.000;

Emissione quarta tranche 1/67-1/89:

Estrazione a sorte di:

7 titoli di L. 50 000 n.

500,000 25 titoli di »

50 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 62.850.000;

Emissione quinta tranche 7/67-1/89:

Estrazione a sorte di:

7 titoli di L. 50,000

27 titoli di » 500.000

50 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 63.850.000;

Emissione sesta tranche 1/68-1/89:

Estrazione a sorte di:

4 titoli di L. 50,000 n.

500,000 9 titoli di »

30 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 34.700.000;

Emissione settima tranche 7/68-1/89:

Estrazione a sorte di:

14 titoli di L. n.

52 titoli di » 500.000

8 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 34.700.000;

Emissione ottava tranche 1/69-1/89:

Estrazione a sorte di:

4 titoli di L. 500,000

1 titolo di > 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 3.000.000.

5) 6% s.s. Opere straordinarie del Mezzogiorno:

Emissione prima quindicennale:

Estrazione a sorte di:

110 titoli di L. 50.000

500 000 180 titoli di »

390 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 485.500.000;

Emissione terza quindicennale:

Estrazione a sorte di:

n. 810 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 810.000.000;

Emissione quarta quindicennale:

Estrazione a sorte di:

n. 220 titoli di L. 50.000

1.000.000 385 titoli di »

per il complessivo valore nominale di L. 396.000.000;

Emissione quinta quindicennale:

Estrazione a sorte di:

83 titoli di L.

344 titoli di » 500.000

239 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 415.150.000.

6) 6% S.S. SVILUPPO INDUSTRIALE:

Emissione prima:

Estrazione a sorte di:

33 titoli di L. 50.000 n.

500.000 33 titoli di »

108 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 126.150.000;

Emissione serie A 7/69-1/84:

Estrazione a sorte di:

n. 118 titoli di L. 50.000

500,000 68 titoli di »

300 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 339,900,000.

7) 6% s.s. Export A:

Emissione prima tranche 1/68-7/79:

Estrazione a sorte di:

40 titoli di L.

23 titoli di » 500.000

24 titoli di » 1,000,000

per il complessivo valore nominale di L. 37.500.000;

Emissione seconda tranche 1/68-7/79:

Estrazione a sorte di:

49 titoli di L. n. 50,000

39 titoli di » 500,000

1.000.000 38 titoli di »

per il complessivo valore nominale di L. 59.950.000:

Emissione terza tranche 1/68-7/79:

Estrazione a sorte di:

13 titoli di L. n. 50,000

52 titoli di » 500 000

40 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 66.650.000:

Emissione quarta tranche 1/68-7/79:

Estrazione a sorte di:

n. 33 titoli di L. 50,000

25 titoli di » 500,000

24 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 38.150.000;

Emissione quinta tranche 1/68-7/79:

Estrazione a sorte di:

104 titoli di L.

47 titoli di » 500,000

47 titoli di 🕨 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 75.700.000:

Emissione sesta tranche 1/68-7/79:

Estrazione a sorte di:

164 titoli di L. n. 50,000

500,000 44 titoli di »

56 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 86.200.000: Emissione settima tranche 1/68-7/79:

Estrazione a sorte di:

116 titoli di L. 50.000 n.

20 titoli di » 500,000

52 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 67.800.000;

Emissione ottava tranche 1/68-7/79:

Estrazione a sorte di:

90 titoli di L. 50,000

52 titoli di » 500 000

40 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 70.500.000;

Emissione nona tranche 1/68-7/79;

Estrazione a sorte di:

n. 1 titolo di L. 50,000

1 titolo di » 500.000

40 titoli di » 1.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 40.550.000.

8) 6% s.s. Export B:

Emissione 1/68-1/80:

Estrazione a sorte di:

88 titoli di L. 500,000 176 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 220.000.000.

9) 6% SERIE ORDINARIA VENTENNALI:

Emissione ventisettesima:

Estrazione a sorte di:

- n. 124 titoli di L. 12.500
- 609 titoli di » 50.000
 347 titoli di » 500.000
- per il complessivo valore nominale di L. 205.500.000.

10) 7 % s.s. SVILUPPO INDUSTRIALE:

Emissione serie B 1/70-1/85:

Estrazione a sorte di:

- n 87 titoli di L. 50.000
- 261 titoli di » 500.000
- » 105 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 239.850.000;

Emissione serie C 1/71-7/85:

Estrazione a sorte di:

- n. 13 titoli di L. 500.000
- 505 titoli di > 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 511.500.000;

Emissione serie D 1/71-1/86:

Estrazione a sorte di:

- n. 661 titoli di L. 50.000
- » 128 titoli di » 100.000
- ▶ 829 titoli di ▶ 500.000
- 4.856 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 5.316.350.000;

Emissione serie E 7/71-7/86:

Estrazione a sorte di:

- n. 353 titoli di L. 50.000
- 31 titoli di » 100.000
- 449 titoli di > 500.000
- > 1.287 titoli di > 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.532.250.000;

Emissione serie F 1/72-1/87:

Estrazione a sorte di:

- n. 1.712 titoli di L. 100.000
- 2.247 titoli di . 500.000
- 3.850 titoli di > 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 5.144.700.000;

Emissione serie G 7/72-7/87:

Estrazione a sorte di:

- n. 221 titoli di L. 100.000
- 337 titoli di » 500.000
- » 1.844 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.034.600.000;

Emissione serie H 1/73-1/88:

Estrazione a sorte di:

- n. 176 titoli di L. 100.000
- 325 titoli di > 500.000
- > 1345 titoli di > 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.525.100.000.

11) 7 % s.s. EXPORT A:

Emissione prima tranche 1/70-7/79:

Estrazione a sorte di:

- n. 6 titoli di L. 50.00
- 1 titolo di > 500.000
- > 58 titoli di > 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 58.800.000.

12) 7 % SERIE ORDINARIA QUINQUENNALE:

Emissione seconda:

Estrazione a sorte di:

- n. 224 titoli di L. 500,000
- » 2.694 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 2.806.000.000.

13) 7 % SERIE ORDINARIA DECENNALE:

Emissione prima:

Estrazione a sorte di:

- n. 91 titoli di L. 50.000
- » 212 titoli di » 100.000
- » 492 titoli di » 500.000
- 2.173 titoli di > 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 2.444.750.000;

Emissione seconda:

Estrazione a sorte di:

- n. 1 titolo di L. 100.000
- 14 titoli di » 500.000
- 129 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 136.100.000;

Emissione terza:

Estrazione a sorte di:

- n. 272 titoli di L. 100.000
- 171 titoli di » 500.000
- 592 titoli di > 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 704.700.000;

Emissione quarta:

Estrazione a sorte di:

- n. 26 titoli di L. 100.000
- 58 titoli di
 500.000
- 470 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 501.600.000;

Emissione quinta:

Estrazione a sorte di:

- n. 35 titoli di L. 500.000
- 166 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 183.500.000;

Emissione sesta:

Estrazione a sorte di:

- n. 14 titoli di L. 100.000
- 32 titoli di = 500.000
- 515 titoli di » 1.000.000
 per il complessivo valore nominale di L. 532.400.000;

Emissione scttima:

Estrazione a sorte di:

- n. 5 titoli di L. 100.000
- 73 titoli di > 500.000
- 866 titoli di > 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 903.000.000.

14) 7 % SERIE ORDINARIA QUINDICENNALE:

Emissione prima:

Estrazione a sorte di:

- n. 168 titoli di L. 50.000
- 336 titoli di » 100.000
- 286 titoli di = 500 000
 672 titoli di = 1.000.000
- 672 titoli di » 1.000.000
 per il complessivo valore nominale di L. 857.000.000;

Emissione seconda:

Estrazione a sorte di:

- n. 3 titoli di L. 500.000
- 22 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 23.500.000;

Emissione terza:

Estrazione a sorte di:

- n. 88 titoli di L. 50.000
- > 256 titoli di > 100.000
- 426 titoli di > 500.000
 825 titoli di > 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 1.068.000.000;

Emissione quarta:

Estrazione a sorte di:

- 36 titoli di L. 50.000
- 43 titoli di » 100.000
- 152 titoli di » 500,000
- 372 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 454.100.000;

Emissione quinta:

Estrazione a sorte di:

- n. 146 titoli di L. 100.000
- 600 titoli di » 500.000
- » 1.003 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.317.600.000;

Emissione sesta:

Estrazione a sorte di:

- n. 133 titoli di L. 100.000
- 117 titoli di » 500 000
- 318 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 389.800.000;

Emissione settima:

Estrazione a sorte di:

- 68 titoli di L. 100,000
- 117 titoli di » 500,000
- 533 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 598.300.000:

Emissione ottava:

Estrazione a sorte di:

- n. 689 titoli di L. 100.000
- 1 125 titoli di » 500,000
- 3.343 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 3,974,400,000:

Emissione nona:

Estrazione a sorte di:

- n. 195 titoli di L. 100.000
- 316 titoli di » 500,000
- 1.674 titoli di > 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.851.500.000.

15) 7 % SERIE ORDINARIA VENTENNALE:

Emissione prima:

Estrazione a sorte di:

- 37 titoli di L. 50.000 n.
- 38 titoli di » 500.000
- 335 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 355.850.000;

Emissione seconda:

Estrazione a sorte di:

- n. 104 titoli di L. 100,000
- 138 titoli di » 500.000
- 929 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.008.400.000;

Emissione terza:

Estrazione a sorte di:

- 291 titoli di L. 100.000
- 428 titoli di » 500 000
- 1.518 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.761.100.000;

Emissione quarta:

Estrazione a sorte di:

- 97 titoli di L. 100.000 n.
- 214 titoli di » 500.000
- 325 titoli di » 1.000.000

Emissione quinta:

Estrazione a sorte di:

- n. 479 titoli di L.
- 673 titoli di » 500,000
- 2.152 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.536.400.000;

Emissione sesta:

Estrazione a sorte di:

- 161 titoli di L. 100,000 n.
- 182 titoli di » 500,000
- 678 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 785.100.000.

16) 8 % S.S. SVILUPPO INDUSTRIALE:

Emissione E:

Estrazione a sorte di:

14 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 14,000,000:

Emissione D:

Estrazione a sorte di:

n. 315 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 315.000.000:

Emissione F:

Estrazione a sorte di:

n. 321 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 321.000.000;

Emissione H:

Estrazione a sorte di:

- 3 titoli di L. 500,000
- 471 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 472,500,000.

17) 8 % SERIE ORDINARIA QUINQUENNALE:

Emissione 1974:

Estrazione a sorte di:

- 4 titoli di L. 100,000 n.
- 50 titoli di » 500,000
- 1.000.000 3.726 titoli di »

per il complessivo valore nominale di L. 3.751.400.000;

Emissione 1975:

Estrazione a sorte di:

n. 1 265 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.265.000.000;

Emissione seconda 1975:

Estrazione a sorte di:

- n. 218 titoli di L. 100 000
- 454 titoli di » 500.000
- 5.371 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 5.619.800.000.

18) 8 % SERIE ORDINARIA DECENNALE:

Emissione 1974:

Estrazione a sorte di:

- 234 titoli di L. 100.000
- 308 titoli di » 500.000
- » 3.021 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 3.198.400.000;

Emissione 1975:

Estrazione a sorte di:

- n. 644 titoli di L. 100,000
- 632 titoli di » 500,000 1.000.000
- 6.026 titoli di » per il complessivo valore nominale di L. 6.406.400.000;
- per il complessivo valore nominale di L. 441.700.000;

Emissione seconda 1975:

Estrazione a sorte di:

- n. 263 titoli di L. 100,000
- 479 titoli di » 500,000
- 2.452 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.717.800.000.

19) 8 % SERIE ORDINARIA QUINDICENNALE:

Emissione 1974.

Estrazione a sorte di:

- n. 117 titoli di L. 100,000
- 398 titoli di » 500 000
- 2.533 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.743.700.000;

Emissione 1975:

Estrazione a sorte di:

- n. 16 titoli di L. 500.000
- 929 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 937.000.000:

Emissione seconda 1975:

Estrazione a sorte di:

- 4 titoli di L. 100.000 n.
 - 4 titoli di » 500,000
- 2.539 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.541.400.000.

20) 8 % SERIE ORDINARIA VENTENNALE:

Emissione 1974:

Estrazione a sorte di:

- 11 titoli di L. 100.000 n.
- 16 titoli di »
- 864 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 873.100.000;

Emissione 1975:

Estrazione a sorte di:

- 4 ttioli di L. 100 000 n.
- 53 titoli di » 500,000
- 907 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 933,900.000;

Emissione 1976:

Estrazione a sorte di:

- 7 titoli di L. 500.000
- 134 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore di L. 137.500.000.

21) 9% s.s. Sviluppo industriale:

Emissione G:

Estrazione a sorte di :

- n. 166 titoli di L. 100.000
- 331 titoli di 🔹 500,000
- 1.225 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.407.100.000.

22) 9% SERIE ORDINARIA QUINQUENNALE:

Emissione 1976:

Estrazione a sorte di:

- 39 titoli di L. 500.000 660 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 679.500.000;

Emissione 1977:

Estrazione a sorte di:

- 27 titoli di L. 100.000 n.
- 62 titoli di » 500.000
- 899 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 932.700.000.

23) 9% SERIE ORDINARIA DECENNALE:

. Fmissione 1976.

Estrazione a sorte di:

- n. 179 titoli di L. 100.000
- 546 titoli di » 500.000
- » 7.601 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 7.891,900.000;

Emissione seconda 1976:

Estrazione a sorte di:

- n. 208 titoli di L. 100 000
- 308 titoli di » 500,000
- 2.753 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 2.927.800.000.

24) 9% SERIE ORDINARIA QUINDICENNALE:

Emissione 1976:

Estrazione a sorte di:

- 34 titoli di L. 100 000
- 110 titoli di » 500.000
- 2.210 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 2268.400.000;

Emissione seconda 1976:

Estrazione a sorte di:

- n. 121 titoli di L. 100,000
 - 266 titoli di » 500.000
- 590 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 735.100.000.

25) 9% SERIE ORDINARIA VENTENNALE:

Emissione 1976:

Estrazione a sorte di:

- 5 titoli di L. 100 000 n.
- 14 titoli di » 500.000
- 484 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 491.500.000;

Emissione seconda 1976:

Estrazione a sorte di:

- n. 1 titolo di L. 100.000
- 7 titoli di » 500,000 118 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 121,600,000.

26) 10% S.S. SVILUPPO INDUSTRIALE:

Emissione H:

Estrazione a sorte di:

- 6 titoli di L. 100.000
- 12 titoli di » 500.000
- 295 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 301.600.000.

27) 10% SERIE ORDINARIA QUINQUENNALE:

Emissione 1977:

Estrazione a sorte di:

- n. 1 titolo di L. 500,000
- 1.692 titoli di » 1.000.000
- 744 titoli di » 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 5.412.500.000; Emissione 1978.

Estrazione a sorte di:

- n. 63 titoli di L. 500.000
- 4.267 titoli di . 1.000.000 500 titoli di » 5.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 6.798.500.000.

28) 10% SERIE ORDINARIA DECENNALE:

Emissione 1977:

Estrazione a sorte di:

- n. 135 titoli di L. 100.000
- » 392 titoli di » 500.000
- » 6.808 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L, 7.017.500.000;

Emissione seconda 1977:

Estrazione a sorte di:

- n. 5 titoli di L. 100.000
- » 17 titoli di » 500.000
- > 2.260 titoli di > 1.000.000
- » 306 titoli di » 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 3.799.000.000;

Emissione 1978:

Estrazione a sorte di:

- n. 18 titoli di L. 100.000
- 123 titoli di = 500.000
- » 2.139 titoli di » 1.000.000
- 184 titoli di > 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 3.122.300.000.

29) 10% SERIE ORDINARIA QUINDICENNALE:

Emissione 1976:

Estrazione a sorte di:

- n. 1 titolo di L. 500.000
- » 522 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 522.500.000;

Emissione 1977:

Estrazione a sorte di:

- n. 12 titoli di L. 100.000
- 33 titoli di > 500.000
- » 379 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 396.700.000;

Emissione seconda 1977:

Estrazione a sorte di

- n. 1 titolo di L. 100.000
 - 3 titoli di » 500.000
- » 128 titoli di » 1.000.000
- 4 titoli di > 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 149.600.000;

Emissione 1978:

Estrazione a sorte di:

- n. 5 titoli di L. 500.00
- » 496 titoli di » 1.000.000
- 49 titoli di » 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 743.500.000.

30) 10% SERIE ORDINARIA VENTENNALE:

Emissione 1977:

Estrazione a sorte di:

- n. 1 titolo di L. 100.000
- 3 titoli di > 500.000
- » 82 titoli di » 1.000.000
- » 1 titolo di » 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 88.600.000.

BOLLETTINO DEI TITOLI SORTEGGIATI PER IL RIMBORSO

Il presente bollettino comprende, in un unico elenco, sia i titoli sorteggiati il 15 maggio 1978 che quelli sorteggiati nelle precedenti estrazioni e non ancora presentati per il rimborso.

I titoli estratti cessano di fruttare interessi dalla data in cui sono divenuti rimborsabili ed il rimborso viene effettuato, alla pari, da tutte le Filiali della Banca d'Italia; essi devono essere presentati per il rimborso muniti di tutte le cedole dei semestri successivi alla data in cui i titoli stessi sono divenuti rimborsabili: la prima di tali cedole è quella indicata, in apposita colonna dei bollettino, in corrispondenza dei numeri dei titoli estratti.

L'ammontare delle cedole eventualmente mancanti al titolo presentato per il rimborso sarà detratto dall'importo nominale del titolo medesimo.

I titoli sono elencati in ordine di specie, emissione, taglio e numero.

| | | | | | _ | | | | _ | | | | | | | | |
|-------------------|--|--|---|---------------------------------------|--|---------------|------------------------------------|--|----------|---|---|--------------------------------------|--------------------------------------|--|---------------------------|--|--|
| | Numero | dei titoli | dall | Data a qua titolo | ie | della cedo | lenza prima la che essere | | | Numero d | iei titoli | l | Data alla qu il titol | ale lo | della cedol | enza prima a che | teggio 3 ne = P. |
| B erie | dal | al | è rin | tratto nbora bile | | ur al t | ita itolo atto | Ultimo sorte = US Prescrisione | Serie | dal | al | | estrati rimboi bile | | un al ti | easere ita itolo atto | Ultimo sorteggio – US Prescrizione – P |
| | | <u> </u> | G | M | A | M | A | > £ | <u> </u> | | | G | М | <u> </u> | М | A | 5 4 |
| ĸ O P | | 5,50% Seri AORDINAR Delibera Cons. Codice | IE de Amm. | el M 24.4. | EZ | ZOC | GIOR | RNO » | | 28596 29023 29701 29901 29988 30289 30401 30826 35716 | 28608 29100 29800 29905 29991 30300 30479 30847 35722 | 1 1 1 1 1 1 1 1 | 7 7 7 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 | | | US US US US US US US US US |
| | | TITOLI DA | A L. 50 | 000.0 | | | | | | 35863 35890 | 35867 35900 | 1 | 7 7 | 78 78 | Ì | | US US |
| | 1 80 178 296 380 484 2130 2770 | 97 2 12 3 309 383 493 2 166 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 | | | US US US US US US US | | 36001 36411 36618 36727 36816 36870 36929 36973 37092 37164 37201 | 36002 36417 36623 36746 36820 36871 36932 36982 37100 37166 37202 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 77777777777 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 | | | US US US US US US US US US |
| | 186 501 2278 3768 4031 4062 4130 4304 4335 4550 4629 | 200 585 2298 3830 4033 4064 4132 4310 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 7 7 7 7 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 | | | US US US US US US US US US US | « OF | ERE STRA | 5,50% Serie ORDINAR XV.le scad Codice 2 | IE d l. 1.1. 28 - | lel M .1979 45 | ÆZ: | zoG | IOR | NO » |
| | | TITOLI DA | L. 1.00 | 000.00 | • | | | | 1 | | IIIOLI DA | L. 1. | UU.UU | v | | | |
| | 20001 20053 20096 24956 25407 27583 27701 27831 | 20097 20100 24964 25597 27600 27804 | 1 1 1 1 1 1 1 1 | 1 7 1 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 | 7 | 78 78 | UŞ | | 37485 37933 37970 38163 38271 38285 38485 38933 38970 | 37493 38188 38272 38292 38493 | 1 1 1 1 1 1 1 1 | 7 7 7 7 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 79 79 79 79 79 79 79 79 | US US US US US US US US |

| gi. | Numero o | lei titoli | | Data lla qu il titol estratt | ale o | cedol deve | prima a che easere | sorteggio US zione = P | Serie | Numero d | lei titoli | j | Data lla qui il titole stratt | 0 | cedol deve | prima a che | sorteggio US :ione = P |
|-------|---|----------------------------------|------------------|---------------------------------------|----------------------------|--------------------|----------------------------|--------------------------------------|-------|---|---|------------------|--|----------------------------|---|----------------------------|--------------------------------------|
| Serie | dal | al | | rim bor bile | | un alti estr | tolo | Ultimo sorte = US Prescrizione | Зегіе | dal | al | | im bor bile | | al ti estr | | Ultimo sorte = US Prescrizione |
| | | | G | М | A | M | A | 5 4 | | | | G | М | A | М | A | Ult Pre |
| | 39163 39271 39285 | 39188 39272 39292 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US US | | 65478 65582 66985 | 65551 65587 67000 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US US |
| | 39485 39933 39970 40163 | 39493 40188 | 1 1 1 | 7 7 7 7 | 78 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 79 | US US US US | | 67071 67208 67228 67308 | 67107 67214 67301 67309 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 77 | 1 1 1 | 79 79 79 78 | US US US |
| | 40271 40285 40485 | 40272 40292 40493 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US US | | 67332 67356 67385 | 67337 67357 67386 67660 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 77 77 | 1 1 1 | 79 78 78 | US |
| | 40933 40970 41163 41271 | 41188 41272 | 1 1 1 1 | 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 | 79 79 79 79 | US US US US | | 67656 67701 67704 67757 | 67711 | 1 1 1 1 | 7 7 7 | 75 77 77 76 | 1 1 1 1 | 76 78 78 78 77 | |
| ļ | 41285 | 41292 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 68268 68278 68441 68557 | 68271 68444 | 1 1 1 | 7 7 7 | 69 69 74 76 | 1 1 1 1 | 70 70 75 77 | |
| ; | 5,50% SERI | E ORDINA | RIA | VE | NTI | ENN. | ALE | 2 | , | 68735 68821 68860 68882 | 68750 68857 68861 | 1 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 73 73 | 1 1 1 1 | 79 79 74 74 | US US |
| | | Codice | | | | | | | | 68917 68958 68978 69082 | 68918 68964 69051 69087 | 1 1 1 1 | 7 7 7 | 73 78 78 78 | 1 1 1 1 | 74 79 79 79 | US US US |
| ļ | 3517 | TITOLI DA | | | | ! | | P | | 69550 69578 69617 69759 | 69760 | 1 1 1 1 | 7 7 7 | 67 76 76 76 | 1 1 1 1 | 68 77 77 77 | P |
| | | TITOLI DA | \ L. { | 50.000 | | | | | | 69888 70485 70571 | 69889 70500 70607 | 1 1 1 | 7 7 7 | 74 78 78 | 1 | 75 79 79 | US US |
| | 59004 59088 59407 59441 | 59008 59442 | 1 1 1 1 | 7 7 7 | 76 76 72 72 | 1 1 1 1 | 77 77 73 73 | | | 70686 70708 70728 70832 | 70691 70714 70801 70837 | 1 1 1 1 | 7 7 7 7 | 73 78 78 78 78 | 1 1 1 1 | 74 79 79 79 | US US US |
| | 59661 59807 59985 60071 | 59665 59810 60000 60107 | 1 1 1 1 | 7 7 7 | 74 76 78 78 | 1 1 1 1 | 75 77 79 79 | US | | 70866 70889 71032 71151 | 1000. | 1 1 1 1 | 7 7 7 | 77 77 75 75 | 1 1 1 1 | 78 78 76 76 | |
| | 60131 60208 60228 60307 | 60152 60214 60301 | 1 1 1 1 | 7 7 7 | 73 78 78 78 77 | 1 1 1 1 | 74 79 79 79 78 | US US | | 71167 71176 71214 | 71177 71246 | 1 1 1 | 7 7 7 | 75 75 77 | 1 1 1 | 76 76 78 75 | |
| | 60311 60332 60342 | 60337 60349 | 1 1 1 | 7 7 7 | 77 78 77 | 1 1 1 | 78 79 78 | us | | 71243 71248 71265 71339 | | 1 1 1 1 | 7 7 7 | 74 74 76 76 | 1 1 1 | 75 77 77 | |
| | 60493 60656 60659 60712 | 60494 60657 60660 60717 | 1 1 1 1 | 7 7 7 | 75 75 75 77 | 1 1 1 1 | 76 76 76 78 | | | 71370 71406 71594 71649 | 71373 71407 | 1 1 1 1 | 7 7 7 7 | 76 66 68 74 | 1 1 1 1 | 77 67 69 75 | P P |
| | 60734 60826 60840 60847 | 60737 60831 60850 | 1 1 1 1 | 7 7 7 | 77 76 76 76 | 1 1 1 1 | 78 77 77 77 | | | 71751 72235 72321 72410 | 71752 72250 72357 | 1 1 1 1 | 7 7 7 7 | 74 78 78 78 73 | 1 1 1 1 1 | 75 79 79 74 | us us |
| | 60853 60857 60864 60876 | 60854 60867 60877 | 1 1 1 1 | 7 7 7 | 76 76 76 76 | 1 1 1 1 | 77 77 77 77 | | | 72458 72478 72582 72925 | 72464 72551 72587 72 92 6 | 1 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 78 75 | 1,1111111111111111111111111111111111111 | 79 79 79 76 | US US US |
| | 61735 61821 61958 61978 | 61750 61857 61964 62051 | 1 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 | 79 79 79 79 | US US US US | | 72970 73015 73024 73073 | 72971 73016 73025 73075 | 1 1 1 1 | 7 7 7 7 | 77 76 76 67 | 1 1 1 1 | 78 77 77 77 68 | P |
| | 62082 63485 63571 63708 | 62087 63500 63607 63714 | 1 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 | 79 79 79 79 | US US US US | | 73076 73100 73108 73119 | 73114 | 1 1 1 1 | 7 7 7 | 76 76 76 76 | 1 1 1 1 | 77 77 77 77 | |
| | 63708 63728 63832 65235 65321 | 63801 63837 65250 65357 | 1 1 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 1 | 79 79 79 79 79 | US US US US | | 73119 73389 73488 73750 73985 | 73390 73759 74000 | 1 1 1 1 1 | 7 7 7 7 | 74 72 70 78 | 1 1 1 1 | 75 73 71 79 | US |

| rie | Numero d | ei titoli al | ١, | Data alla qu il titol estrati rimbo bile | nale lo to rsa- | della cedo deve un al ti | lenza prima la che essere ita itolo atto | Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P | Serie | Numero d | lei titoli al | ١, | Data alla qu il titol estrati rimbo bile | ale o o | della cedo deve un al t | lenza prima la che easere nita itolo atto | Ultimo sorteggio = US |
|-----|-------------------------|---------------------------|---|---|--------------------------|--------------------------------------|--|--|-------|-----------------|------------------|-------|---|---------------|--|---|--------------------------|
| | | | G | м | A | M | A | ž ž | | | | G | м | A | М | A | Ultimo |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | Γ | | | |
| | 74128 | 74129 | 1 | 7 | 73 | 1 | 74 | | | 83495 | | 1 | 7 | 74 | 1 | 75 | |
| | 74208 | 74214 | ī | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 83499 | | l ī | 7 | 74 | l ī | 75 | |
| - 1 | 74228 | 74301 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 83762 | 83763 | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | |
| | 74332 | 74337 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | 1 | 83 9 34 | | 1 | 7 | 72 | 1 | 73 | |
| | 74374 | 74375 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 84011 | 84013 | 1 | 7 | 74 | 1 | 75 | |
| | 74400 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | 1 | | 84081 | | 1 | 7 | 69 | 1 | 70 | |
| | 74501 | 74505 | 1 | 7 | 75 | 1 | 76 | Г. | | 84095 | 84100 | 1 | 7 | 74 | 1 | 75 | |
| - 1 | 74641 | | 1 | 7 | 62 75 | 1 | 63 | P | | 84485 845.71 | 84500 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | U |
| | 74662 74803 | 74804 | 1 1 | 7 | 67 | 1 1 | 76 68 | P | | 84571 84671 | 84607 84672 | 1 | 7 7 | 78 73 | 1 | 79 | U |
| | 75010 | 14004 | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | | l i | 84693 | 84700 | li | 7 | 73 | 1 1 | 74 | |
| | 75033 | 75036 | i | 7 | 71 | î | 72 | | ĺ | 84708 | 84714 | l i | 7 | 78 | li | 79 | U |
| | 75735 | 75750 | ī | 7 | 78 | ī | 79 | US | | 84728 | 84801 | ī | 7 | 78 | l i | 79 | Ū |
| - 1 | 75821 | 75857 | ī | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 84809 | | ī | 7 | 77 | l ī | 78 | |
| | 75958 | 75964 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | 1 | 84832 | 84837 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | U |
| | 75978 | 76051 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 84845 | 84848 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| 1 | 76082 | 76087 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 84866 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 76094 | 76099 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | ! | 84886 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| 1 | 76101 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 85180 | 05000 | 1 | 7 | 75 | 1 | 76 | |
| | 76136 | 77500 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | 710 | | 85220 | 85221 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 77485 77571 | 77500 77607 | 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 86235 86321 | 86250 86357 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | U |
| | 77708 | 77714 | i | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 86458 | 86464 | li | 7 | 78 | l i | 79 | U |
| ı | 77728 | 77801 | i | 7 | 78 | i | 79 | us l | | 86478 | 86551 | i | 7 | 78 | i | 79 | Ü |
| | 77832 | 77837 | ī | 7 | 78 | ī | 79 | ÜŠ | | 86582 | 86587 | î | 7 | 78 | i | 79 | Ŭ |
| 1 | 77846 | 77847 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 87985 | 88000 | ĩ | 7 | 78 | ī | 79 | Ŭ |
| | 77852 | 77861 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | 1 | | 88071 | 88107 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | U |
| 1 | 77869 | 77870 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | 1 | 88208 | 88214 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | U |
| | 78212 | 78213 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 88228 | 88301 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | U |
| | 78226 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 88332 | 88337 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | U |
| | 78234 | 78240 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 89735 89821 | 89750 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | U |
| | 78377 | 70720 | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | | 1 | 89958 | 89857 89964 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 | U |
| | 78734 7 92 35 | 78738 7 92 50 | 1 1 | 7 7 | 72 78 | 1 1 | 73 79 | us | 1 | 89978 | 90051 | i | 1 7 | 78 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 79 79 | U |
| ŀ | 79321 | 79357 | i | 7 | 78 | i | 79 | US | | 90082 | 90087 | i | 1 7 | 78 | li | 79 | U |
| | 79458 | 79464 | î | 7 | 78 | ī | 79 | US | | 90601 | 90603 | ī | 7 | 76 | î | 77 | - |
| ł | 79478 | 79551 | ī | 7 | 78 | ī | 79 | ŭš | | 90792 | | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | |
| | 79582 | 79587 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 90864 | 90868 | 1 | 7 | 68 | 1 | 69 | P |
| | 80985 | 81000 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 90890 | | 1 | 7 | 74 | 1 | 75 | |
| | 81071 | 81107 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | ļ | 91041 | 91043 | 1 | 7 | 69 | 1 | 70 | |
| | 81208 | 81214 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 91312 | 91313 | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | |
| ı | 81228 | 81301 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 91316 | | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | |
| | 81311 81332 | 81313 81337 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 91485 | 91500 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | U |
| | 81348 | 81350 | 1 1 | 7 7 | 78 77 | 1 | 79 78 | US | | 91571 91614 | 91607 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | U |
| 1 | 81357 | 81350 | i | 7 | 77 | il | 78 | | | 91708 | 91615 91714 | 1 | 7 7 | 73 78 | 1 1 | 74 79 | U |
| | 81399 | 81400 | i l | 7 | 77 | i l | 78 | | | 91728 | 91801 | î | ; | 78 | l i | 79 | Ŭ |
| | 81571 | 81574 | ī | 7 | 71 | i l | 72 | 1 | | 91832 | 91837 | ī | 7 | 78 | î | 79 | Ŭ |
| 1 | 81579 | | ī | 7 | 71 | ī | 72 | - 1 | | 9 1870 | 91871 | ī | 7 | 77 | ī | 78 | _ |
| 1 | 81757 | l | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | - 1 | ļ | 91884 | 91891 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 82252 | | 1 | 7 | 74 | 1 | 75 | | j | 91961 | 91963 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| 1 | 82735 | 82750 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | Ì | 92067 | | 1 | 7 | 71 | 1 | 72 | |
| | 82821 | 82857 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | - 1 | 92178 | | 1 | 7 | 75 | 1 | 76 | |
| 1 | 82873 82889 | 82890 | 1 | 7 | 73 | 1 | 74 | l | | 92211 92239 | 92240 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| 1 | 82958 | 82890 82964 | 1 | 7 7 | 73 78 | 1 | 74 79 | US | | 92239 92241 | 92240 92245 | 1 | 7 | 77 74 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 78 75 | |
| | 82978 | 83051 | i | 7 | 78 | 1 | 79 | us I | | 92529 | 92530 | 1 | 7 | 71 | 1 | 72 | |
| 1 | 83052 | 00001 | 1 | 7 | 77 | il | 78 | 22 | | 92550 | 32,330 | 1 | 7 | 74 | 1 | 75 | |
| 1 | 83055 | 83056 | î | 7 | 77 | il | 78 | | - 1 | 92699 | 92700 | 1 | 7 | 72 | i | 73 | |
| | 83061 | 2223 | ī | 7 | 77 | ī | 78 | | i | 93235 | 93250 | ī | 7 | 78 | li | 79 | U: |
| | 83063 | l | 1 | 7 | 77 | ī | 78 | | | 93301 | 3==30 | ī | 7 | 65 | î | 66 | P |
| | 83068 | 83071 | 1 | 7 | 75 | 1 | 76 | | | 93309 | 93316 | 1 | 7 | 65 | 1 | 66 | P |
| 1 | 83082 | 83087 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 9 3321 | 93357 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | U |
| | 83091 | 83093 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | ł | | 93413 | | 1 | 7 | 73 | 1 | 74 | |
| | 83124 | 83129 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 93458 | 93464 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | U |
| | 83144 83337 | 83145 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | ! | ľ | 93478 | 93551 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | U |
| | 83409 | 83340 83414 | $\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$ | 7 7 | 71 75 | 1 | 72 76 | ŀ | - 1 | 93558 93582 | 93562 | 1 | 7 | 77 | | 78 | T 74 |
| | 83456 | 83459 | i l | 7 | 75 | 1 1 | 76 78 | ł | 1 | 93582 93639 | 93587 | 1 | 7 7 | 78 77 | 1 1 | 79 | US |
| 1 | 83467 | 83468 | - i | 7 | 77 | il | 78 | | 1 | 93647 | 93649 | 1 | 7 | 77 77 | 1 1 | 78 78 | |
| 1 | 83482 | 00.400 | il | 7 | 77 | il | 78 | ı | 1 | 93715 | 93717 | 1 | 7 | 77 | i | 18 78 | |
| | 83488 | 83489 | i l | · 7 | 77 | î۱ | 78 | I | 1 | 93718 | 20111 | il | 7 | 75 | i | 76 | |
| | 83491 | | īl | 7 | 74 | î١ | 75 | | 1 | 93918 | | - î l | 7 | 75 | l î l | 76 | |

| Serie | Numero de | si titoli | i e | Data lla que ll titole etratt imbor | 0 | della cedol deve un | enza prima a che essere ita tolo | Ultimo sorteggio - US Prescrizione - P | Serie | Numero de | el titoli | 6 | Data illa qu il titol estrati rimbo bile | ale lo to | cedol deve un | enza prima a che essere ita tolo | sorte US zlone |
|-------|--------------------------|------------------|--------------------------------------|---|----------|--|---|--|-------|------------------|------------------------|--|---|-----------------|--|---|----------------------|
| ļ | dal | al | | bile | | estr | atto | Ultimo Prescri | ' | dal | el | _ | | | estr | | Ultimo Prescri |
| | | ' | G | М | _A_ | M | A | <u> </u> | | | | G | М | A | M | A | D A |
| | İ | | | | ' | | | | 1 | 1 | | | | | | | |
| | 94703 | 94704 | 1 | 7 | 74 76 | 1 | 75 | | | 107478 | 107551 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 94800 94985 | 95000 | 1 1 | 7 | 76 78 | 1 1 | 77 79 | US | | 107582 107602 | 107587 107604 | 1 | 7 7 | 78 | 1 1 | 79 78 | US |
| | 95071 | 95107 | . 1 | 7 | 78 | i | 79 | US | · · | 107792 | 107793 | 1 | 7 | 71 | l i | 72 | ľ |
| | 95208 | 95214 | 1 | 7 | 78 | ī | 79 | ŭs | | 107832 | 201100 | î | 7 | 71 | î | 72 | |
| | 95228 | 95301 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 107955 | 107956 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 95332 | 95337 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 107975 | 105000 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 95351 95353 | 95355 | 1 | 7 | 77 77 | 1 | 78 78 | | i | 107982 107985 | 107983 | 1 | 7 7 | 77 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 78 78 | |
| | 95389 | 30303 | 1 | 7 | 77 | i | 78 | | | 107987 | 107990 | i | 1 7 | 77 | i | 78 | |
| 1 | 95712 | | ī | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 108000 | | ī | 7 | 74 | 1 | 75 | |
| 1 | 95767 | 95 770 | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | | | 108008 | 108009 | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | ļ |
| | 95864 | 00550 | 1 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | tro | 1 | 108985 | 109000 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 96735 96821 | 96750 96857 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | l | 109071 109208 | 109107 | 1 1 | 7 | 78 78 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 79 79 | US |
| ı | 96921 | 96922 | l i | 7 | 73 | l i | 74 | 0.5 | l | 109228 | 109214 109301 | li | 7 | 78 | li | 79 | US |
| 1 | 96958 | 96964 | ī | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 109310 | 109313 | l ī | 7 | 77 | ī | 78 | "" |
| | 96978 | 97051 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | 1 | 109314 | 109 31 9 | 1 | 7 | 75 | 1 | 76 | 1 |
| | 97059 | 97060 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 109332 | 109337 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| l | 97082 97122 | 97087 97123 | 1 1 | 7 7 | 78 77 | 1 1 | 79 78 | US | l | 109340 | 109347 | 1 | 7 7 | 77 | 1 1 | 78 | |
| | 97134 | 91123 | li | ; | 77 | li | 78 | | | 110001 110014 | 110002 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 1 7 | 76 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 77 | |
| | 97142 | 97150 | ī | 7 | 77 | ī | 78 | | | 110022 | | î | 1 7 | 71 | î | 72 | 1 |
| | 97481 | | 1 | 7. | 77 | 1 | 78 | | l | 110735 | 110750 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 97484 | 97486 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 110821 | 110857 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| 1 | 98485 | 98500 | 1 | 7 | 78 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 79 79 | US | | 110909 | 110914 | 1 | 7 | 73 | 1 | 74 | 110 |
| 1 | 98571 98708 | 98607 98714 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 | US | 1 | 110958 110978 | 110964 111051 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 79 | US |
| | 98728 | 98801 | l î | 7 | 78 | î | 79 | ÜS | l l | 111082 | 111031 | li | 7 | 78 | i | 79 | US |
| | 98832 | 98837 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | i . | 111142 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| l | 99330 | 99339 | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | 1 | | 111333 | | 1 | 7 | 71 | 1 | 72 | 1 |
| ĺ | 99361 | 99363 | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | l | 1 | 111467 | | 1 | 7 | 77 | 1 1 | 78 78 | 1 |
| | 99647 99653 | 99649 99656 | 1 1 | 7 7 | 74 74 | 1 1 | 75 75 | | | 111469 111474 | | 1 1 | 7 7 | 77 | 1 1 | 78 | |
| - 1 | 99657 | . 99658 | i | 7 | 72 | ۱٠î | 73 | 1 | 1 | 111478 | | li | 7 | 77 | î | 78 | |
| ĺ | 100235 | 100250 | l ī | 7 | 78 | Ī | 79 | US | | 111493 | | 1 | 7 | 74 | | 75 | 1 |
| | 100321 | 100357 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | 1 | 112281 | | 1 | 7 | 70 | 1 | 71 | 1 |
| | 100458 | 100464 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | 1 | 112309 | 112311 | 1 | 7 | 76 | | 77 | 116 |
| | 100478 100552 | 100551 100563 | 1 1 | 7 7 | 78 77 | 1 1 | 79 78 | US | | 112485 112571 | 112500 112607 | 1 1 | | 78 | | 79 | US |
| 4 | 100574 | 100581 | i | 7 | 77 | î | 78 | | 1 | 112708 | 112714 | î | | | | 79 | |
| l | 100582 | 100587 | l ī | 7 | 78 | 1 | 79 | US | 1 | 112728 | 112801 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 100588 | 100650 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | l | 112827 | 112830 | 1 | | | | | 1,,, |
| 1 | 100711 | 100717 | 1 | 7 | 77 | 1 | | 110 | ı | 112832 | 112837 112964 | 1 | | | | 79 78 | |
| i | 101985 102071 | 102000 102107 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | | US | | 112963 114048 | 114049 | 1 1 | | | | | |
| | 102208 | 102107 | î | 7 | 78 | î | | US | | 114061 | 111010 | 1 | | | | 77 | 1 |
| | 102228 | 102301 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | 1 | 114235 | 114250 | 1 | | | | | |
| | 102332 | 102337 | 1 | 7 | 78 | 1 | | US | | 114321 | 114357 | 1 | | | | | |
| Ì | 103735 | 103750 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 79 79 | US | | 114458 114478 | 114464 114551 | 1 1 | | | | | US |
| | 103821 103958 | 103857 103964 | 1 1 | 4 | 78 | i | | US | 1 | 114582 | 114587 |) î | | | | | |
| į | 103978 | 104051 | i | | 78 | l î | | | 1 | 114610 | 114612 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | - |
| l | 104082 | 104087 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | | | 114647 | | 1 | | | | | |
| | 104831 | 104833 | | | 68 | 1 | | | | 114711 | 114717 | 1 | | | | | |
| | 104934 | 105000 | 1 | 7 | 72 | 1 | | | ł | 114723 114997 | 114724 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | | | | | |
| 1 | 10527 9 105313 | 105280 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | | 70 76 | 1 1 | | | 1 | 115019 | 115020 | li | | | | | |
| | 105485 | 105500 | l i | | 78 | l i | | | 1 | 115022 | 12000 | î | | | | 77 | · |
| ł | 105534 | 20000 | i | 7 | 65 | 1 | 66 | P | | 115038 | 115039 | 1 | 7 | 67 | | | |
| | 105571 | 105607 | 1 | 7 | 78 | 1 | | | | 115121 | 115128 | 1 | | | | | |
| ļ | 105708 | 105714 | | | 78 | | | | 1 | 115270 | 115272 | 1 1 | | | | | |
| 1 | 105728 | 105801 | 1 | | 78 77 | 1 1 | | | ł | 115985 116071 | 116000 116107 | 1 | • | | | | |
| l | 105813 105830 | 105831 | 1 1 | | | ĺi | | | | 116173 | 116178 | i | | | | | |
| | 105832 | 105837 | | | 78 | | | | | 116208 | 116214 | ī | . 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 105873 | 105892 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | ļ | 116228 | 116301 | 1 | 7 | 78 | | | |
| ŀ | 105994 | 105995 | 1 | 7 | 75 | 1 | 76 | | l | 116329 | | 1 | | | | | |
| | 106763 | 4.000- | 1 | | | | | | | 116332 | 116337 | 1 1 | | | _ | | |
| | 107235 107321 | 107250 107357 | | | | | | | 1 | 116349 116393 | ! | i | | | | | |
| l | 107321 | 101991 | i | | | | | | ļ | 116479 | 1 | 1 | . 7 | 75 | i 1 | 76 | ; |
| | 107458 | 107464 | | | | | 79 | | i | 116550 |) | 1 | | | l I 1 | 72 | 1 |

| Serie | Numero d | ei titoli | | Data illa qu il titol etratt imbor bile | ale o o | della cedol deve un al ti | enza prima a che essere ita tolo atto | sorte US tione | Serie | Numero d | lei titoli | , | Data ila qu il titol estrati imboi bile | ale o o | cedol deve un | prima a che essere ita itolo | Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P |
|-------|--------------------|---------------------------|-----|--|---------------|---------------------------------------|---|----------------------|-------|--------------------|------------------|--|--|---------------|---------------------|--|--|
| | ud. | ۵. | G | М | A | М | A | Ultimo Prescri | | uu. | 0. | G | М | A | M | A | Ultimo _ Prescri |
| | | | | | | _ | | - | | | | _ | _ | 5 0 | | | |
| | 116577 116661 | 116596 116662 | 1 1 | 7 7 | 71 75 | 1 1 | 72 76 | | | 127201 127251 | 127226 127293 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | 116724 | 116725 | 1 | 7 | 77 | l i | 78 | | | 127394 | 127400 | î | 7 | 78 | î | 79 | ÜS |
| - 1 | 116730 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 127451 | 127500 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| l l | 117735 | 117750 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | 1 | 127936 | 127941 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 117821 117958 | 117857 117 9 64 | 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | ł | 127956 128692 | 128700 | 1 1 | 7 7 | 77 | 1 1 | 78 78 | |
| | 117978 | 118051 | î | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 128711 | 220.00 | î | 7 | 76 | i | 77 | |
| | 118082 | 118087 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 128787 | 128790 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 118130 | 110140 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 128951 129001 | 128976 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 118139 118451 | 118140 118455 | 1 | 7 | 77 77 | 1 | 78 78 | | | 129001 129144 | 129043 129150 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | 118464 | 118466 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 129201 | 129250 | i | 7 | 78 | i | 79 | US |
| | 118470 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 129817 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 118475 | 118476 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 129828 129833 | 129829 | 1 1 | 7 7 | 77 75 | 1 1 | 78 76 | |
| | 118622 118629 | 118630 | 1 | 7 | 76 76 | 1 | 77 77 | | · | 130537 | 130540 | i | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| ł | 118752 | 110030 | i | 7 | 76 | i | 77 | 1 | | 130701 | 130726 | i | 7 | 78 | i | 79 | ÜS |
| | 119298 | 119300 | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | | | 130751 | 130793 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 119485 | 119500 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 130891 130894 | 130892 | 1 1 | 7 | 77 78 | 1 1 | 78 79 | 110 |
|] | 119571 119708 | 119607 119714 | 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 130951 | 130900 131000 | li | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 119728 | 119801 | il | 7 | 78 | i | 79 | US | | 131361 | 201000 | i | 7 | 71 | ī | 72 | " |
| | 119806 | 119810 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 131659 | 131660 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 119832 | 119837 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 131665 131897 | | 1 1 | 7 7 | 77 75 | 1 | 78 76 | |
| | 119845 119888 | 119893 | 1 | 7 7 | 77 77 | 1 | 78 78 | | | 132111 | 132112 | li | 1 7 | 75 | li | 76 | |
| | 119961 | 119962 | ī | 7 | 77 | ī | 78 | | | 132287 | 132290 | ī | 7 | 78 | Ī | 79 | US |
| | 120151 | | 1 | 7 | 75 | 1 | 76 | | | 132451 | 132476 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 120163 120231 | 120170 120233 | 1 1 | 7 7 | 75 77 | 1 1 | 76 78 | | | 132501 132544 | 132543 | 1 1 | 7 7 | 78 77 | 1 1 | 79 78 | US |
| | 120646 | 120655 | i | 7 | 74 | 1 | 75 | | | 132550 | | l i | ; | 77 | i | 78 | |
| | 121058 | | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | | | 132641 | 132642 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| 1 | 121235 | 121250 | . 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 | US | | 132644 | 132650 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| ĺ | 121321 121458 | 12 1357 12 1464 | 1 | 7 7 | 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 132701 133329 | 132750 133332 | 1 1 | 7 7 | 78 77 | 1 1 | 79 78 | US |
| | 121478 | 12 155 1 | ī | 7 | 78 | î | 79 | ŭš | | 133851 | 10002 | î | 7 | 75 | î | 76 | |
| | 121582 | 12 15 87 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 134037 | 134040 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| - 1 | 121639 121690 | 121640 | 1 | 7 7 | 77 63 | 1 | 78 64 | P | | 134190 134201 | 134226 | $\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$ | 7 | 74 78 | 1 1 | 75 79 | US |
| | 122985 | 123000 | ī | 7 | 78 | î | 79 | บร | | 134251 | 134293 | l i | 7 | 78 | i | 79 | ÜS |
| j | 123071 | 123107 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 134301 | 134310 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| • | 123208 123228 | 123214 123301 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 134391 | 134393 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | 110 |
| 1 | 123332 | 123337 | î | 7 | 78 | î | 79 | US | | 134394 134451 | 134400 134500 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | 123751 | 123793 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 134587 | 134590 | l î | 7 | 76 | l i | 77 | 0.5 |
| | 123847 123894 | 123848 | 1 | 7 | 70 | 1 | 71 | TIC | | 135083 | 135084 | 1 | 7 | 75 | 1 | 76 | |
| | 123951 | 123900 124000 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 135 163 135 787 | 135167 135790 | 1 | 7 | 77 78 | 1 | 78 79 | US |
| | 124176 | | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | | | 135951 | 135976 | i | 7 | 78 | | 79 | US |
| | 124376 | 124377 | 1 | 7 | 71 | 1 | 72 | _ | | 136001 | 136043 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 124486 124567 | 124489 124571 | 1 | 7 7 | 66 77 | 1 | 67 78 | P | | 136144 | 136150 | 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 | US US |
| | 124593 | 124600 | i | 7 | 77 | ī | 78 | | | 136201 136486 | 136250 136488 | 1 | 7 | 76 | 1 | 79 77 | US |
| | 124695 | | 1 | 7 | 73 | 1 | 74 | | | 136679 | 100 100 | î | 7 | 77 | î | 78 | |
| | 124808 124961 | 124810 | 1 | 7 | 73 68 | 1 | 74 | _ | | 136710 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 125008 | 125012 | 1 1 | 7 | 75 | 1 | 69 76 | P | | 136816 136819 | 136817 | .1 | 7 | 77 77 | 1 1 | 78 78 | |
| | 125016 | 125018 | 1 | 7 | 75 | 1 | 76 | | | 136821 | 136822 | 1 | 7 | 77 | 1 1 | 78 | |
| | 125118 | 125119 | 1 | 7 | 75 | 1 | 76 | | | 136826 | 136830 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| 1 | 125 126 125 191 | 125 133 125 197 | 1 1 | 7 7 | 75 77 | 1 | 76 78 | | | 136915 | 136916 | 1 | 7 | 77 73 | 1 | 78 74 | |
| | 125206 | 125207 | i | 7 | 76 | 1 | 77 | | ŀĺ | 137162 137537 | 137540 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 125210 | 1252 15 | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | | | 137701 | 137726 | i | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| - 1 | 125287 | 125290 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 137751 | 137793 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| ļ | 125425 125448 | | 1 1 | 7 7 | 74 74 | 1 1 | 75 75 | | | 137806 137894 | 137809 137900 | 1 | 7 | 77 78 | . 1 | 78 79 | US |
| l | 125451 | 125476 | i | 7 | 78 | - i | 79 | US | | 137884 | 138000 | 1 | 7 | 78 | i | 79 | US |
| | 125501 | 125543 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | l l | 138196 | 138200 | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | - |
| - 1 | 125545 125644 | 125650 | 1 1 | 7 | 77 78 | 1 | 78 79 | us | | 138430 | 138431 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| 1 | 125701 | 125750 | - i | 7 | 78 | i | 79 | US | | 138566 138658 | 138660 | 1 | 7 | 77 77 | 1 | 78 78 | |
| | 127037 | 127040 | ī | 7 | 78 | î | 79 | ŭs | | 138668 | 138669 | ı il | 7 | 77 | il | 78 | |

| Serie | Numero de | ei titoli | l i | Data Ila qui Il titol stratt imbor | 0 | cedol deve un | prima a che easere ita | Ultimo sorteggio — US Prescrizione = P | Serie | Numero d | el titoli | • | Data Ila qu Il titol stratt imbo | ale lo to | | prima a che essere ita | sorter US zione |
|---|-----------------------------------|---------------------------|--|--|------------|--|---------------------------------|--|-------|------------------|--------------------|--------------------------------------|--|-----------------|--|---------------------------------|-----------------------|
| | dal | al | | bile | | estr | tolo atto | Ultimo Prescri | | dal | al | | bile | | al ti estr | | Ultimo Prescri |
| $-\!$ | | | G | М | A | M | A | 5 4 | ļ | | | G | M | A | M | A | 5 & |
| | ****** | 100000 | | | 70 | | 70 | TIC | | 150107 | 150100 | | _ | | . | - | |
| | 139287 139451 | 13 92 90 139476 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 153137 153276 | 153138 | 1 | 7 7 | 74 72 | 1 1 | 75 73 | |
| | 139501 | 139543 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 153367 | 153376 | 1 | 7 | 64 | 1 | 65 | P |
| ŀ | 139644 | 139650 | 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 153442 153921 | 150004 | 1 | 7 | 74 | 1 | 75 | |
| | 139701 140330 | 139750 140332 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | US | | 153921 | 153924 153957 | 1 | 7 7 | 75 78 | 1 1 | 76 79 | us |
| | 140418 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 153968 | 154047 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
|] | 140481 | 140484 | 1 | 7 | 67 78 | 1 | 68 79 | P US | | 154081 | 154086 | 1 | 7 7 | 77 | 1 | 78 78 | |
| | 141037 141129 | 141040 | 1 | 7 7 | 74 | 1 | 75 | US | , | 154101 154114 | 154108 | 1 1 | 7 | 77 | 1 1 | 78 | |
| | 141201 | 141226 | 1 | 7 | 78 | 1. | 79 | US | | 154191 | 154192 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 141251 | 141293 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 154269 | 154270 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 141300 141394 | 141400 | 1 | 7 7 | 77 78 | 1 | 78 79 | US | | 154273 154408 | 154274 154414 | 1 | 7 7 | 77 78 | 1 1 | 78 79 | US |
| 1 | 141451 | 141500 | ī | 7 | 78 | ī | 79 | ŬŠ | | 154481 | 154484 | 1 | 7 | 73 | 1 | 74 | |
| | 141663 | 141664 | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | | | 154695 | 154700 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| İ | 141 922 141 9 31 | 141934 | 1 1 | 7 7 | 77 77 | 1 1 | 78 78 | | | 154751 155438 | 154767 155441 | 1 | 7 | 78 76 | 1 1 | 79 77 | US |
| | 141941 | 141947 | î | 7 | 77 | i | 78 | | | 155612 | 20111 | ī | 7 | 75 | î | 76 | |
| | 141950 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | 1 | 155615 | | 1 | 7 | 75 | 1 | 76 | ì |
| 1 | 141953 141989 | 141956 141992 | 1 1 | 7 7 | 77 66 | 1 1 | 78 67 | P | | 155620 155679 | | 1 1 | 7 7 | 75 75 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 76 76 | 1 |
| l | 142065 | 141932 | li | 7 | 77 | 1 | 78 | • | | 155688 | 155707 | 1 | 7 | 78 | l ī | 79 | US |
| | 142069 | 142073 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | l . | 155718 | 155797 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 142075 | 142077 142080 | 1 1 | 7 7 | 77 77 | 1 1 | 78 78 | | Į. | 155837 156158 | 155850 156164 | 1 1 | 7 7 | 77 | 1 1 | 78 79 | US |
| | 142079 142091 | 142000 | 1 | 7 | 75 | i | 76 | | | 156445 | 156450 | î | 7 | 78 | î | 79 | ÜS |
| | 142787 | 142790 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | l | 156501 | 156517 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 142951 | 142976 | 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | l | 157010 157052 | 157011 157054 | 1 1 | 7 7 | 76 76 | 1 1 | 77 | |
| | 143001 143053 | 143043 | 1 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | US | 1 | 157218 | 151051 | î | 7 | 70 | î | 71 | |
| | 143144 | 143150 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 157220 | | 1 | 7 | 70 | 1 | 71 | |
| l | 143201 | 143250 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 77 | US | | 157241 157351 | 157250 157358 | 1 1 | 7 | 70 | 1 1 | 71 76 | |
| | 143418 143462 | 143420 | 1 1 | 7 7 | 76 76 | 1 1 | 77 | | ļ | 157399 | 137,000 | î | 7 | 75 | l î | 76 | |
| 1 | 143676 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 157438 | 157457 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 143701 | 143704 | 1 | 7 | 77 77 | $\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$ | 78 78 | | · | 157468 157548 | 157547 157549 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 78 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 79 78 | US |
| ĺ | 143707 143820 | 143711 | 1 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 157560 | 1010 | î | 7 | 77 | î | 78 | |
| İ | 143828 | 143829 | ī | 7 | 77 | ī | 78 | | | 157577 | 157582 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 143903 | 144540 | 1 | 7 7 | 77 78 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 78 79 | US | | 157601 157609 | 157603 | 1 1 | 7 | 77 | 1 | 78 78 | 1 |
| | 144537 144701 | 144726 | 1 1 | 7 | 78 | i | 79 | US | | 157613 | 157617 | i | 7 | 77 | î | 78 | |
| | 144751 | 144793 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 157688 | 157690 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 144894 | 144900 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 157791 157800 | 157793 | 1 1 | 7 7 | 77 | 1 1 | 78 78 | |
| | 144951 146287 | 145000 146290 | 1 1 | 7 | 78 | li | 79 | US | | 157804 | 157805 | i | 7 | 77 | l î | 78 | |
| | 146451 | 146476 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | 1 | 157807 | 17504 4 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
|] | 146938 146968 | 146 9 57 147047 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | 1 | 157908 158195 | 157914 158200 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | |
| 1 | 147408 | 147047 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | 1 | 158251 | 158267 | · 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 147695 | 147700 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | 1 | 158412 | ***** | 1 | 7 | | | 75 | 1 |
| | 147751 148688 | 147767 148707 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 158413 159063 | 158418 | 1 1 | 7 7 | 69 62 | 1 1 | 70 63 | P |
| | 148718 | 148797 | i | 7 | 78 | i | 79 | US | 1 | 159188 | 159207 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| 1 | 149158 | 149164 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | 1 | 159218 | 159297 | 1 | 7 7 | 78 | 1 1 | 79 78 | US |
| | 149445 149501 | 149450 149517 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US | 1 | 159511 159548 | 159513 | 1 1 | 7 | | i | 78 | |
| | 149799 | 149800 | i | 7 | 72 | 1 | 73 | | 1 | 159658 | 159664 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 150438 | 150457 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | 1 | 159945 160001 | 159950 160017 | 1 1 | | | | 79 79 | US |
| | 150468 150908 | 150547 150914 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US | 1 | 160938 | 160957 | li | | | | 79 | US |
| | 151195 | 151200 | l i | 7 | 78 | i | 79 | ÜS | 1 | 160968 | 161047 | 1 |] 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| 1 | 151251 | 151267 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | Į | 161408 | 161414 | 1 1 | | | | 79 | |
| | 15 1669 15 1773 | 15 1670 | 1 | 7 | 74 76 | 1 1 | 75 77 | | 1 | 161695 161751 | 161700 161767 | | | | _ | 79 | |
| | 151773 | 15 1 94 6 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 7 | 76 | 1 | 77 | | 1 | 162688 | 162707 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| 1 | 151951 | 151954 | 1 | 7 | 76 | -1 | 77 | | 1 | 162718 | 162797 | 1 | | | | 79 | |
| | 152188 | 152207 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US | 1 | 163158 163445 | 163164 - 163450 | 1 1 | | | | 79 | |
| | 152218 152658 | 152297 152664 | 1 1 | | 78 78 | 1 | 79 | US | 1 | 163501 | 163517 | 1 | 7 | 78 | 1 1 | 79 | US |
| } | 152945 153001 | 152950 153017 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | 1 | 164281 164291 | 164282 | 1 1 | | | | | |

| Serie | Numero d | | į | Data illa qu il titol stratt imbor bile | ale o o | deve un al ti | prima a che essere ita tolo | sorte US Ione | Serie | Numero d | | | Data Ila qu Il titol estratt rimboi bile | ale o o | della cedol deve un al ti | enza prima a che essere ita tolo | Ultimo sorteggio = US |
|-------|--------------------|---------------------------|--------------------------------------|--|---------------|---------------------|---|---------------------|--|---------------------------|------------------|--|---|---------------|--|---|--------------------------|
| | dal | al | G | м | • | estr | | Ultimo | | dal | al | G | | _ | | atto | Jitin |
| | | | <u>"</u> | M | <u>A</u> | M | <u>A</u> | | | | | <u> </u> | M | A | M | A | |
| | | | | | | | | | | | _ | | | | | | |
| 1 | 164438 164468 | 164457 164547 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 179629 179700 | 179630 179710 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| - 1 | 164908 | 164914 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 179771 | 179777 | li | 7 | 78 | li | 79 | US |
| | 165195 | 165200 | ī | 7 | 78 | 1 | 79 | ÜŠ | | 180141 | 180230 | ī | 7 | 78 | ī | 79 | US |
| | 165251 | 165267 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | i | 180341 | 180347 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 165332 | 165333 | 1 | 7 | 74 | 1 | 75 70 | | | 180479 | 180481 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 165338 165344 | 165345 | 1 1 | 7 | 71 | 1 1 | 72 72 | | | 181379 181450 | 181380 181460 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| - 1 | 165439 | 10,040 | 1 | 7 | 69 | ī | 70 | | | 181521 | 181527 | i | 7 | 78 | li | 79 | US |
| - 1 | 165527 | 165530 | 1 | 7 | 72 | 1 | 73 | | | 181891 | 181 9 80 | ī | 7 | 78 | ī | 79 | ÜS |
| ŀ | 165657 | 165658 | 1 | 7 | 64 | 1 | 65 | P | l | 182091 | 182097 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 165780 | 165782 | 1 1 | 7 | 76 76 | 1 1 | 77 77 | | | 182229 182256 | 182231 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 165938 166037 | 165941 | 1 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | | ł | 182262 | 182258 | 1 1 | 7 7 | 77 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 78 78 | |
| | 166038 | | ı | 7 | 75 | ī | 76 | | | 183009 | 183013 | l i | 7 | 75 | l i | 76 | |
| | 166135 | 166142 | 1 | 7 | 75 | 1 | 76 | | | 183018 | 183020 | 1 | 7 | 75 | ī | 76 | |
| | 166188 | 166207 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 183044 | 183045 | 1 | 7 | 75 | 1 | 76 | |
| | 166218 | 166297 | 1 1 | 7 | 78 77 | 1 | 79 78 | US | | 183129 183200 | 183130 | 1 | 7 7 | 78 | 1 1 | 79 | US |
| | 166327 166332 | 166330 | | 7 | 77 | 1 1 | 78 | | | 183200 | 183210 183277 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| 1 | 166358 | 166359 | i | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 183344 | 183353 | l i | 7 | 77 | l i | 78 | ١ ٠، |
| | 166543 | 166544 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 183499 | 183502 | ī | 7 | 73 | i | 74 | |
| | 166658 | 166664 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 183506 | 183508 | 1 | 7 | 73 | 1 | 74 | |
| | 166945 | 166950 | 1 | 7 | 78 70 | 1 | 79 | US | | 183641 | 183730 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 167001 167423 | 167017 167 42 4 | 1 1 | 7 7 | 78 74 | 1 1 | 79 75 | US | | 183756 183824 | | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 76 76 | 1 1 | 77 | ľ |
| | 167641 | 101-12-1 | l i | 7 | 76 | î | 77 | | | 183841 | 183847 | li | 7 | 78 | i | 79 | U |
| | 167668 | 167669 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 183970 | 183975 | ī | 7 | 74 | ī | 75 | |
| - i | 167670 | 167672 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 183979 | 183981 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 167675 | 167679 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | 770 | | 184006 | 184007 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | 1 |
| | 167697 167731 | 167700 167749 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 184010 184012 | 184015 | 1 1 | 7 7 | 77 | 1 1 | 78 78 | |
| | 167891 | 167980 | 1 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 184025 | 184029 | i | 7 | 77 | li | 78 | |
| | 168091 | 168097 | i | 7 | 78 | î | 79 | ÜS | | 184041 | 184044 | l ī | 7 | 77 | lî | 78 | |
| | 168229 | 168231 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 184130 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 169129 | 169130 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | ŀ | 184440 | 184444 | 1 | 7 | 69 | 1 | 70 | |
| | 169200 169271 | 169210 169277 | 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79: | US | l | 184879 184 9 50 | 184880 184960 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| | 169641 | 169730 | i | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 185021 | 185027 | li | 7 | 78 | i | 79 | Ü |
| | 169841 | 169847 | ī | 7 | 78 | ī | 79 | US | | 185249 | | ĺi | 7 | 73 | ī | 74 | |
| - 1 | 169979 | 169981 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 185391 | 185480 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | U |
| | 170879 | 170880 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 185591 | 185597 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | U |
| | 170950 171021 | 170 9 60 171027 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | | 185604 185729 | 185607 185731 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 74 78 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 75 79 | U |
| ŀ | 171021 | 171027 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | US | | 185790 | 100/31 | li | 7 | 77 | i | 78 | " |
| ı | 171228 | 171229 | ī | 7 | 73 | 1 | 74 | | | 185864 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| - 1 | 171391 | 171480 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 186629 | 186630 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | U |
| | 171591 171729 | 171597 171731 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | | 186700 186771 | 186710 186777 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 | U |
| - 1 | 172629 | 172630 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 187004 | 190111 | 1 | 7 | 73 | 1 | 74 | " |
| l | 172700 | 172710 | î | 7 | 78 | i | 79 | ÜŠ | | 187053 | 187056 | î | 7 | 73 | ī | 74 | |
| ŀ | 172771 | 172777 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 187141 | 187230 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | U |
| - 1 | 173141 | 173230 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | • | 187341 | 187347 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | U |
| | 173341 | 173347 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 187479 | 187481 | 1 | 7 | 78 | 1 1 | 79 | U |
| l | 173479 174379 | 173481 174380 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | | 187507 187528 | 187529 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 77 | 1 1 | 78 78 | |
| | 174450 | 174460 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | f | 187536 | 187537 | î | 7 | 77 | li | 78 | |
| | 174521 | 174527 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 187556 | 187557 | 1 | 7 | 65 | 1 | 66 | F |
| | 174891 | 174980 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 188284 | | 1 | 7 | 75 | 1 | 76 | |
| | 175091 | 175097 | 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 | US | | 188292 | 188294 | 1 | 7 | 75 | 1 | 76 | ١,, |
| | 175229 176129 | 175231 176130 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 188379 188436 | 188380 | 1 1 | 7 7 | 78 72 | 1 1 | 79 73 | ט |
| | 176200 | 176210 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 188450 | 188460 | li | 7 | 78 | 1 1 | 79 | U |
| Ì | 176271 | 176277 | î | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 188521 | 188527 | ī | 7 | 78 | i | 79 | U |
| | 176641 | 176730 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |] | 188891 | 188980 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | บ |
| | 176841 | 176847 | 1 | 7. | 78 | 1 | 79 | US | | 189091 | 189097 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | U |
| | 176979 177879 | 176981 177880 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 189166 | 189173 | 1 | 7 | 74 | 1 | 75 79 | υ |
| | 177950 | 177960 | 1 1 | - 4 | 78 | 1 | 79 79 | US | | 189229 189254 | 189231 189259 | 1 1 | 7 7 | 78 | 1 1 | 79 78 | ١٧ |
| | 178021 | 178027 | i | 7 | 78 | i | 79 | US | | 189265 | 189267 | 1 | 7 | 77 | li | 78 | |
| | 178391 | 178480 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 189269 | | ī | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| - 1 | 178591 | 178597 178731 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | l i | 190129 190200 | 190130 190210 | 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | Ū. Ū |

| | 、 Numero d | lei titoli | | Data Ila qu il titol | ale o | cedol | enza prima a che | | | Numero d | ei titoli | í | Data lla qu il titol | ale o | Scade della p cedole | prima a che | rteggio S one = P |
|-------|--------------------|--------------------|--------|----------------------------|----------|--------|------------------------|--------------------------------------|-------|------------------------------|---------------------------------------|--------|----------------------------|------------|---------------------------------|----------------|--------------------------------------|
| Serie | dal | al | | estratt rimbor bile | | al ti | ita Itolo atto | Ultimo sorte = US Prescrizione | Serie | dal | al | | stratt imbor bile | | deve e uni al ti estre | ita tolo | Ultimo sorta _ US Prescrizione |
| | | | G | М | A | М | Λ | P S | | | | G | M | A | М | A | P C |
| | | | | | | | | | | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | | | | | |
| | 190271 | 190277 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 206782 | | 1 | 7 | 73 | 1 | 74 | |
| | 190641 | 190730 | î | 7 | 78 | i | 79 | ÜS | | 206957 | 206966 | ī | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 190841 | 190847 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 206981 | 207000 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 190979 | 190981 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 207101 | 207170 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 191801 | 191806 | 1 | 7 7 | 75 78 | 1 | 76 79 | US | | 207523 207534 | 207532 207537 | 1 | 7 | 77 | 1 1 | 78 78 | ĺ |
| | 191879 191950 | 191880 191960 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 207547 | 207551 | 1 | 7 | 77 | i | 78 | ĺ |
| | 192021 | 192027 | 1 | 7 | 78 | i | 79 | ÜS | | 207568 | 207570 | 1 | 7 | 77 | ī | 78 | ĺ |
| | 192391 | 192480 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 207593 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | 1 |
| | 192591 | 192597 | 1 | 7 | 78 | 1. | 79 | US | | 207703 | 207705 | 1 | 7 | 75 | 1 | 76 | ĺ |
| 1 | 192725 | 192726 | 1 | 7 | 74 | 1 | 75 79 | US | | 207748 207759 | 207764 | 1 | 7 7 | 75 75 | 1 1 | 76 76 | ĺ |
| | 192729 192751 | 192731 192770 | 1 | 7 | 78 77 | 1 | 78 | US | | 207834 | 201104 | i | 7 | 68 | î | 69 | lъ |
| | 192875 | 192878 | i | ; | 77 | 1 | 78 | | | 207923 | 207942 | 1 | 7 | 71 | ī | 72 | _ |
| ľ | 193138 | 193139 | 1 | 7 | 69 | 1 | 70 | | | 208003 | | 1 | 7 | 74 | 1 | 75 | |
| | 193142 | | 1 | 7 | 69 | 1 | 70 | | | 208206 | 000010 | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | ĺ |
| 1 | 193629 | 193630 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | | 208208 208215 | 208210 208216 | 1 | 7 7 | 76 76 | 1 1 | 77 77 | i |
| 1 | 193700 193771 | 193710 193777 | 1 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 208344 | 208360 | i | 7 | 78 | l î | 79 | US |
| | 194141 | 194230 | î | 7 | 78 | î | 79 | US | | 208431 | 208433 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 194341 | 194347 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 208707 | 208716 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 194479 | 194481 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 208731 | 208750 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| 1 | 195379 | 195380 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 208851 20 92 54 | 208920 209257 | 1 1 | 7 7 | 78 77 | 1 1 | 79 78 | US |
| ŀ | 195450 195521 | 195460 195527 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 209270 | 203231 | i | 7 | 77 | i | 78 | |
| Ī | 195911 | 195912 | ī | 7 | 76 | î | 77 | 0.0 | | 209278 | | ī | 7 | 77 | ī | 78 | 1 |
| | 195985 | -333 | ĩ | 7 | 76 | 1 | 77 | | | 209280 | 209282 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 196094 | 196110 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 209312 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| } | 196131 | 196135 | 1 | 7 | 69 | 1 | 70 | | | 209450 210094 | 210110 | 1 | 7 7 | 75 78 | 1 1 | 76 79 | US |
| | 196166 196176 | 196170 196177 | 1 | 7 7 | 69 69 | 1 | 70 70 | | | 2101 81 210181 | 210110 | i | 7 | 78 | li | 79 | US |
| | 196181 | 196183 | 1 | 7 | 78 | i | 79 | US | | 210457 | 210466 | î | 7 | 78 | î | 79 | ÜŠ |
| | 196457 | 196466 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 210481 | 210500 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 196480 | | 1 | 7 | 73 | 1 | 74 | | i | 210601 | 210670 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 196481 | 196500 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 | US | | 211844 211931 | 211860 211933 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US |
| | 196601 197048 | 196670 | 1 1 | 7 | 78 77 | 1 | 79 78 | US | | 211931 | 212216 | 1 | 1 7 | 78 | i | 79 | ÜS |
| | 197358 | 197359 | i | 7 | 68 | î | 69 | P | 1 1 | 212231 | 2 12250 | i | 7 | 78 | ĺi | 79 | ÜŠ |
| | 197490 | | 1 | 7 | 74 | 1 | 75 | | 1 1 | 212351 | 212420 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| 1 | 197844 | 197860 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | 1 | 213594 | 213610 | 1 | 7 | 78 | 1 1. | 79 | US |
| ł | 197931 | 197933 198216 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 79 | US US | 1 | 213681 213957 | 213683 213966 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1, | 79 79 | US |
| | 198207 198231 | 198250 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 | US | 1 | 213981 | 214000 | î | 7 | 78 | i | 79 | ÜŠ |
| | 198351 | 198420 | 1 | 7 | 78 | ī | 79 | ŭs | 1 | 214101 | 214170 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 198685 | 198700 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | i I | 215344 | 215360 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 199594 | 199610 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | j | 215431 | 215433 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| | 199681 199957 | 199683 199966 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | | 215707 215731 | 215716 215750 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 199981 | 200000 | i | 7 | 78 | î | 79 | US | | 215851 | 215920 | i | 7 | 78 | li | 79 | US |
| | 200101 | 200170 | ī | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 217094 | 217110 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 201344 | 201360 | 1 | 7 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 217181 | 217183 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| i | 201431 | 201433 | 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | | 217457 217481 | 217466 217500 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| į. | 201707 201731 | 201716 201750 | 1 | 7 | 78 | ı | 79 | US | | 217601 | 217670 | i | 7 | 78 | li | 79 | US |
| - 1 | 201830 | 201130 | i | 7 | 72 | i | 73 | - 65 | | 218844 | 218860 | ī | 7 | 78 | ī | 79 | ÜŠ |
| 1 | 201851 | 201920 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 2 18 9 31 | 218933 | 1 | 7 | 78 | 1 ; | 79 | US |
| | 203094 | 203110 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 219207 | 219216 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 203181 | 203183 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 219231 | 219250 | 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| | 203457 203481 | 203466 203500 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US | | 219351 220594 | 219420 220610 | 1 1 | 7 7 | 78 | li | 79 | US |
| | 203601 | 203670 | i | 7 | 78 | li | 79 | US | | 220681 | 220683 | i | 7 | 78 | i | 79 | US |
| 1 | 204714 | 204721 | i | 7 | 76 | 1 | 77 | _ | | 220957 | 220966 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| 1 | 204844 | 204860 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 220981 | 221000 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 204931 | 204933 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 221101 | 221170 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 205207 | 205216 | 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US | | 222344 | 222360 | 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| ŀ | 205231 205351 | 205250 205420 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US | | 222431 222707 | 222433 222716 | 1 | 7 7 | 78 | 1 1 | 79 | US |
| - 1 | 206391 | 206396 | i | 7 | 76 | i | 77 | 55 | | 222731 | 222750 | i | 7 | 78 | 1 | 79 | üs |
| - 1 | 206429 | 206430 | ī | 7 | 76 | 1 | 77 | | | 222851 | 222920 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | ับร |
| | 206443 | <u> </u> | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | | | 224094 | 224110 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 206472 206594 | 206476 206610 | 1 1 | 7 | 76 78 | 1 | 77 79 | US | | 224181 | 224183 | 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US |
| 1 | 206681 | 206683 | | | 78 | 1 1 | 79 | US | | 224457 224481 | 224466 224500 | 1 | 7 7 | | lil | | |

| Serie | Numero | | | Data illa qu il titol stratt imbor bile | ale o o | cedol deve un al ti | prima la che essere ita itolo | Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P | Serie | Numero d | | | Data Ila qu Il titol stratt imbo bile | ale o o | un al ti | prima a che essers ita tolo | 2 ⊃ ·ž |
|---------------|--------------------------|---------------------------|----------|--|---------------|------------------------------|--|--|-------|---------------------|---------------------|--|--|---------------|--|---|------------------------|
| | dal | al | G | м | A | estr M | A | Ultimo = Prescri | | dal | al | G | м | A | estr M | A | Ultimo = Prescri |
| \rightarrow | | ` ` | <u> </u> | | A | <u> </u> | | | | | | <u> </u> | 1/1 | <u>^</u> | 441 | Λ. | |
| i | 99.400.1 | 00 4070 | | _ | 70 | ٠, ١ | 70 | 110 | | 9.40050 | 0.40100 | ١, | ٫ ا | 70 | | | |
| | 224601 225844 | 224670 225860 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 248050 248280 | 248100 | 1 | 7 | 78 75 | 1 1 | 79 76 | US |
| | 225931 | 225933 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 248951 | 248959 | ī | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| ŀ | 226207 | 226216 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 248976 | 248977 | 1 | 7 | 73 | 1 | 74 | |
| | 226231 | 226250 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 249050 249138 | 249100 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 226351 226671 | 226420 226675 | 1 1 | 7 | 78 77 | 1 | 79 78 | US | | 249138 249280 | 249139 249285 | 1 | 7 7 | 74 75 | 1 1 | 75 76 | 1 |
| 1 | 226694 | 226697 | ī | 7 | 77 | î | 78 | | | 249288 | 249291 | î | 7 | 75 | li | 76 | |
| - 1 | 226751 | 226760 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 249552 | 249557 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 226802 | 226805 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 249796 | | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | ł |
| | 227014 2275 94 | 227017 | 1 1 | 7 7 | 75 78 | . 1 1 | 76 79 | US | | 249807 249951 | 249959 | 1 1 | 7 7 | 76 78 | 1 | 77 79 | 110 |
| | 227681 | 227610 227683 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 250050 | 250100 | i | 7 | 78 | | 79 | US |
| | 227957 | 227966 | ī | 7 | 78 | 1 | 79 | ŭs | l | 250165 | 250169 | ī | 7 | 65 | ı î | 66 | P |
| l | 227981 | 228000 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | ľ | 250825 | | 1 | 7 | 72 | 1 | 73 | |
| F | 228101 | 228170 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 250951 | 250959 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 229344 229431 | 229360 229433 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | l | 25 1050 25 1 122 | 251100 | 1 1 | 7 7 | 78 74 | 1 1 | 79 75 | US |
| | 229431 229707 | 229433 229716 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 251283 | | i | 1 7 | 75 | 1 | 76 | |
| | 229731 | 229750 | ī | 7 | 78 | 1 | 79 | US | [| 251951 | 251959 | Ī | 7 | 78 | l î | 79 | US |
| | 229851 | 229920 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | 1 | 252050 | 252100 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 231470 | 231475 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | i | 252951 | 252969 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 231596 231711 | 231614 2317 4 5 | 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | | 253050 253951 | 253100 253959 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| | 232470 | 232475 | 1 | 7 | 78 | i | 79 | ÜS | | 254050 | 254100 | l i | 7 | 78 | li | 79 | US |
| | 232596 | 232614 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 254498 | 254501 | ī | 7 | 77 | î | 78 | " |
| | 232711 | 232745 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 254545 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 233470 233596 | 233475 233614 | 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US | | 254951 | 254959 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| l | 233711 | 233745 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |] | 255050 255951 | 255 100 255 95 9 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| i | 234470 | 234475 | ī | 7 | 78 | ī | 79 | ÜŠ | } | 256050 | 256100 | i | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 234596 | 234614 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | 1 | 256951 | 256959 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 234711 | 234745 | 1 | 7 | 78 79 | 1 | 79 70 | US | | 257050 | 257100 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| 1 | 235470 235596 | 235475 235614 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | | 257951 | 257959 | 1 | 7 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| ļ | 235711 | 235745 | ī | 7 | 78 | î | 79 | US | ł | 258050 258951 | 258100 258959 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | '7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| | 236470 | 236475 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | 1 | 259050 | 259100 | i | 7 | 78 | î | 79 | ÜS |
| | 236596 | 236614 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 260671 | 260770 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| Ì | 236711 237470 | 236745 237475 | 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | | 261539 | 261540 | 1 | 7 | 75 | 1 | 76 | |
| | 237596 | 237614 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 261672 261741 | 261677 261840 | 1 1 | 7 | 72 78 | 1 | 73 79 | US |
| | 237711 | 237745 | ĩ | 7 | 78 | 1 | 79 | ŪŠ | 1 | 261875 | 201040 | li | 1 7 | 77 | li | 78 | 03 |
| | 238470 | 238475 | 1, | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 261908 | | Ī | 7 | 77 | ī | 78 | ŀ |
| ŀ | 238596 | 238614 | 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 | US | | 261927 | 261928 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| l | 238711 239470 | 238745 239475 | . 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 262501 263001 | 262600 | 1 | 7 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| 1 | 239596 | 239614 | i | 7 | 78 | i | 79 | ÜS | | 265335 | 263100 265337 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 | 78 74 | 1 1 | 79 75 | US |
| | 239711 | 239745 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 266129 | 2000. | Î | 7 | 64 | i | 65 | P |
| 1 | 240470 | 240475 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | l | 266390 | 266419 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| ĺ | 240596 240711 | 240614 240745 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 267661 | 267700 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| i | 241470 | 241475 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | l | 268191 268851 | 268290 268950 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 78 78 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 79 79 | US |
| | 241596 | 241614 | i | 7 | 78 | ī | 79 | ÜS | | 271261 | 271320 | i | 1 7 | 78 | l i | 79 | US |
| | 241711 | 241745 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 272161 | 272220 | ī | 7 | 78 | ī | 79 | ÜS |
| | 242470 | 242475 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | 1 | 272325 | 272326 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | ŀ |
| | 242596 242711 | 242614 242745 | 1 | 7 7 | 78 78 | . 1 | 79 79 | US US | ł | 272335 272838 | 272338 | 1 | 7 | 77 | | 78 75 | • |
| | 243470 | 243475 | î | 7 | 78 | i | 79 | US | l | 272960 | | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 74 75 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 76 | ļ |
| 1 | 243596 | 243614 | 1 | 7 | 78 | ī | 79 | ŬŠ | | 273061 | 273120 | Î | 7 | 78 | li | 79 | US |
| 1 | 243711 | 243745 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | l | 273121 | 273124 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | - |
| 1 | 244470 244596 | 244475 244614 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 70 | US | | 273559 | 9705.05 | 1 | 7 | 69 | 1 | 70 | |
| | 244596 244711 | 244614 244745 | 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US | | 273560 273813 | 273565 273816 | 1 1 | 7 7 | 72 75 | 1 1 | 73 76 | |
| | 245470 | 245475 | 1 | 7 | 78 | i | 79 | US | | 273818 | 273824 | i | 1 7 | 75 | li | 76 | l |
| | 245596 | 245614 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 273832 | l | ī | 7 | 75 | ī | 76 | |
| 1 | 245711 | 245745 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 273834 | <u></u> - | 1 | 7 | 75 | 1 | 76 | l |
| 1 | 245963 246951 | 246002 246959 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US | | 273961 | 274020 | 1 | 7 | 78 76 | 1 | 79 | US |
| | 246361 247050 | 246969 247100 | 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | | 274098 274133 | 274134 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 76 77 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 77 78 | |
| | 247742 | 247743 | î | 7 | 76 | 1 | 77 | | | 274133 | 274149 | i | 7 | 77 | i | 78 | Į . |
| - 1 | 247744 | 247745 | 1 | 7 | 71 | 1 | 72 73 | | | 274861 | 274920 | ī | 7 | 78 | ī | 79 | US |
| | 247892 | 247893 | 1 | 7 | 72 | 1 | | | | 274976 | 274979 | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | |

| Serie | Numero de | ei titoli | i e | Data illa qu il titol stratt | 0 0 | della cedol deve | enza prima a che essere | | Serie | Numero d | ei titoli | • | Data illa qu il titol stratt | ale o o | Scaddella j cedol deve | prima a che essere | |
|-------|--------------------|------------------|--|---------------------------------------|---------------|--|----------------------------------|--------------------------------------|-------|-----------------|----------------|--|---------------------------------------|---------------|--|--------------------------|--------------------------------------|
| Serie | dal | al | | imbor bile | | al ti | ita itolo atto | Ultimo sorte = US Prescrizione | Serie | dal | al | | imboi bile | | al ti estr | | Ultimo sorte = US Prescrizione |
| | | | G | M | A | М | A | 5 & | | | | G | M | A | М | A | 5 & |
| | | | | | | | | | | | | | | | | , ! | |
| | 275038 | 275039 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 6334 | 6363 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 275060 | 075000 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | 770 | | 7326 | 7361 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 275761 276661 | 275820 276720 | 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | | 7405 7409 | 7410 | 1 | 7 7 | 77 | 1 1 | 78 78 | |
| | 276767 | 276770 | î | 7 | 76 | 1 | 77 | 0.5 | | 7433 | 7434 | i | ; | 77 | i | 78 | l |
| | 277561 | 277620 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 7448 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 278461 | 278520 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | · | 7462 | 55.00 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 278656 279361 | 278657 279420 | 1 | 7 7 | 77 78 | 1 1 | 78 79 | US | | 7598 7624 | 7599 7673 | 1 | 7 7 | 77 78 | 1 1 | 78 79 | US |
| | 280261 | 280320 | 1 | 7 | 78 | ī | 79 | US | | 7952 | 1013 | i | 7 | 63 | î | 64 | P |
| | 280415 | 280420 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | l | 7999 | 8001 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 280443 | 001000 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | 110 | | 8087 | 8100 | 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US |
| | 281161 281955 | 281220 281960 | 1 | 7 7 | 78 · 75 | 1 | 79 76 | US | | 8153 8159 | 8155 8188 | 1 1 | 7 7 | 78 | 1 1 | 79 | US |
| | 282061 | 282120 | î | 7 | 78 | ī | 79 | US | | 9151 | 9186 | î | 7 | 78 | l î | 79 | ÜŠ |
| | 282961 | 283020 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 9449 | 9498 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 283861 | 283920 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 9824 9912 | 9826 9925 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| - 1 | 284761 284931 | 284820 284960 | 1 | 7 7 | 78 77 | 1 1 | 79 78 | US | | 9978 | 9980 | l i | 7 | 78 | l î | 79 | US |
| | 285661 | 285720 | ı | 7 | 78 | l i | 79 | US | | 9984 | 10013 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 285721 | 285724 | 1 | 7 | 77 | ĩ | 78 | | | 10976 | 11011 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 285815 | 285860 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 11110 | 11114 | 1 | 7 7 | 77 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 78 78 | |
| | 286309 | 286340 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 11149 11274 | 11323 | 1 1 | 7 | 78 | i | 79 | US |
| I | 286401 | 286418 | 1 | l ' | 10 | 1 1 | 19 | 0.5 | | 11458 | 11000 | î | 7 | 75 | ī | 76 | |
| | | | | | | | | | | 11643 | 11646 | 1 | 7 | 75 | 1 | 76 | |
| | | TITOLI DA | L., 5 | 00.00 |) | | | | | 11649 | 11651 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US |
| | | | | | | | | | | 11737 11803 | 11750 11805 | 1 1 | 1 7 | 78 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 79 | US |
| - 1 | 26 | 61 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 11809 | 11838 | î | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 111 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 12118 | | 1 | 7 | 73 | 1 | 74 | |
| | 113 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 12407 | | 1 1 | 7 7 | 71 76 | 1 1 | 72 77 | |
| | 291 294 | | 1 1 | 7 7 | 77 77 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 78 78 | | | 12495 12513 | 12514 | li | 1 7 | 75 | l i | 76 | |
| | 299 | 300 | li | 7 | 77 | î | 78 | | | 12801 | 12836 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| - 1 | 324 | 373 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |] | ` 13 049 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 572 | 501 | 1 | 7 | 70 | 1 | 71 | 110 | 1 | 13051 | | 1 1 | 7 7 | 77 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 78 78 | i |
| | 699 748 | 701 | 1 1 | 7 7 | 78 69 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 79 | US | l | 13064 13086 | 1 | l i | 7 | 77 | i | 78 | 1 |
| ŀ | 787 | 800 | i | 7 | 78 | l i | 79 | us | i | 13090 | 13092 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 853 | 855 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 13099 | 13148 | 1 | 7 | 78 | | 79 | US |
| | 856 859 | 888 | 1 | 7 7 | 77 78 | 1 1 | 78 79 | US |] | 13160 13474 | 13476 | 1 1 | 7 7 | 75 78 | 1 1 | 76 79 | US |
| 1 | 1624 | 1625 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 7 | 76 | li | 77 | 03 | | 13562 | 13575 | î | 7 | 78 | î | 79 | ÜŠ |
| ŀ | 1851 | 1886 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 13628 | 13630 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 1926 | 1927 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 13634 | 13663 | 1 | 7 7 | 78 | 1 | 79 75 | US |
| | 1981 2110 | | 1 1 | 7 | 77 77 | 1 1 | 78 78 | [| l | 13868 14044 | | 1 1 | 7 | 74 | 1 1 | 73 | |
| | 2116 | 2 122 | î | 7 | 77 | i | 78 | | | 14111 | ļ | î | 7 | 68 | | 69 | P |
| 1 | 2128 | 2131 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 14305 | | 1 | 7 | 76 | | 77 | ł |
| 1 | 2149 | 2198 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 76 | US | | 14397 | 14400 | 1 1 | 7 7 | 76 | 1 1 | 77 | US |
| i | 2236 2254 | | 1 1 | 7 | 75 71 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 72 | | 1 | 14626 14712 | 14661 14713 | Ιi | 7 | 77 | li | 78 | 05 |
| | 2388 | 2389 | ī | 7 | 70 | ī | 71 | ŀ | | 14746 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 2409 | | 1 | 7 | 75 | 1 | 76 | | | 14750 | 1 | 1 | 7 | 77 | | 78 | |
| 1 | 2524 | 2526 | 1 | 7 7 | 78 78 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 79 79 | US US | 1 | 14888 14910 | 1 | 1 1 | 7 7 | 77 | | 78 78 | |
| | 2612 2678 | 2625 2680 | 1 1 | 7 | 18 78 | 1 | 79 | US | 1 | 14910 | | 1 | 7 | 77 | | 78 | |
| | 2684 | 2713 | i | 7 | 78 | î | 79 | US | 1 | 14924 | 14973 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | |
| | 3604 | 3605 | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | | | 15 148 | | 1 | 7 | 70 | | 71 | |
| | 3676 | 3711 | 1 | 7 | 78 | 1 1 | 79 | US | 1 | 15239 | Í | 1 1 | 7 7 | 63 | | 64 | P P |
| | 3765 3786 | 3787 | 1 1 | 7 7 | 77 77 | 1 1 | 78 78 | | | 15244 15299 | 15301 | 1 | 7 | 78 | | 79 | US |
| | 3974 | 4023 | i | 7 | 78 | ı | 79 | us | 1 | 15387 | 15400 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| } | 4349 | 4351 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | 1 | 15453 | 15455 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 4437 | 4450 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | 1 | 15459 | 15488 | 1 1 | 7 7 | 78 74 | | 79 75 | US |
| | 4503 4509 | 4505 4538 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US | 1 | 15556 15571 | 15557 15574 | 1 1 | 1 7 | 74 | | 75 | |
| | 5501 | 4538 5536 | 1 1 | 1 7 | 78 | 1 1 | 79 | US | 1 | 16158 | "" | li | 7 | 75 | | 76 | |
| | 5799 | 5848 | i | 7 | 78 | î | | ÜS | 1 | 16451 | 16486 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 6174 | 6176 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | 1 | 16704 | 10700 | 1 | 7 | 77 | | 78 78 | l |
| | 6262 | 6275 6330 | 1 | 7 7 | 78 78 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | | US | 1 | 16725 16749 | 16726 16798 | 1 1 | 7 7 | 77 | li | | Us |

| Serie | Numero | - | ا | Data Ila qu Il titol stratt imboi bile | ale o o | della cedo deve ur al t | lenza prima la che essere ita itolo | | Serie | Numero (| | | Data alla qu il titol estrati rimbo bile | ale lo to | alti | prima a che essere ita tolo | mo sorteggio = US crizione = P |
|-------|--|---|---|---|--|--------------------------------------|--|--|-------|--|--|--------------------------------------|---|--|--------------------------------------|--|--|
| | uai | a. | G | М | l a | | | Ulti | | , . | 6.1 | G | м | T A | ١ | | Ulti |
| Serie | 16853 16988 17124 17212 17278 17284 17499 17518 18276 18574 18949 19037 19103 19109 20101 20101 20102 20206 20215 20256 20399 20452 20774 20862 20928 20928 20928 20934 21144 21926 22007 22037 22177 22185 22207 22177 22185 22208 222172 22177 22185 22208 22224 22599 22687 22753 22753 22753 22753 22753 22753 22753 22753 22759 22832 2383 23481 23751 24049 24424 24512 24578 24584 25576 25672 25765 25869 25869 25869 2687 2753 2753 2753 2753 2753 2753 2753 275 | 20207 20448 20776 20827 20448 20776 20827 20448 20776 20875 20930 20963 21961 22008 22082 22093 22175 22179 22187 22206 22273 22601 22700 22755 22788 23786 24098 24426 24525 24580 24613 25611 | ا | il titol stratt imbor | 0 | cedo deve ur al t | la che essere iita | Oliumo aorides OLIUMO SOLUES OLIUM | Serie | dal | 30000 30055 30088 31086 31398 31726 31825 31913 32911 33037 33048 33152 33166 33223 33551 33650 33705 33705 33738 34077 34736 34822 35048 35064 35376 35530 35563 35731 36235 36561 36619 36638 | | il titol estrati rimbo | lo to | cedol deve un | ache essere ita tolo | Olitimo sorteggi CANON A ANORMAN A SSSSS SSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSS |
| | 25874 26249 26277 26337 26403 26409 26503 26505 | 25923 26251 26350 26405 26438 | 1 1 1 1 1 1 1 | 7 7 7 7 7 7 7 | 78 78 69 78 78 78 74 74 | 1 1 1 1 1 1 1 | 79 79 70 79 79 75 75 | US US US US | | 375 12 37701 38064 3835 1 38437 38440 38444 38460 | 37570 38386 38442 38447 38461 | 1 1 1 1 1 1 1 | 7 7 7 7 7 7 | 67 72 75 78 77 77 77 | 1 1 1 1 1 1 | 68 73 76 79 78 78 78 78 | us. |
| | 27318 27401 27699 28074 28162 28228 28234 29226 29524 29899 | 27436 27748 28076 28175 28230 28263 29261 29573 29901 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 777777777777777777777777777777777777777 | 76 78 78 78 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 1 1 1 1 | 77 79 79 79 79 79 79 79 | US US US US US US US | | 38470 38649 39024 39112 39178 39184 39618 39875 40176 40350 | 38698 39026 39125 39180 39213 39619 39878 40211 | 1 1 1 1 1 1 1 1 | 7 7 7 7 7 7 7 7 7 | 77 78 78 78 78 78 78 72 76 78 | 1 1 1 1 1 1 1 1 | 78 79 79 79 79 79 73 77 79 | US US US US US |

| Serie | Numero dei | i titoli | i e | Data lla qu ll titol stratt imbor | 0 | deve | | Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P | Serie | Numero dei | titoli | i e | Data lla qu l titol stratt imbor | 0 | Scade della j cedole deve e un | prima a che essere ita | 20 ·ž |
|---------------|------------------|----------------|--------|---|----------|--------------------------------------|------------|--|----------|------------------|---|--------|--|------------|--|---------------------------------|------------------------|
| | dal | al | | bile | | estr | atto | Ultimo = Prescri | | dal | al | | bile | | al ti estre | | Ultimo = Prescri |
| - | | | G | M | _A_ | M | A |) <u>M</u> | ├ | | | G | M | A | M | A | ם ב |
| | | | | | | | | | 1 | _ | | | | | | | |
| l l | 40467 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 51887 | 51900 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| Ì | 40473 40474 | 40523 | 1 | 7 7 | 77 78 | 1 1 | 78 79 | US | li | 51953 51956 | 51955 51958 | 1 1 | 7 7 | 78 77 | 1 1 | 79 78 | US |
| - | 40849 | 40851 | i | 7 | 78 | li | 79 | US | ١, ١ | 51959 | 51988 | 1 | 7 | 78 | ı | 79 | บร |
| ł | 40937 | 40950 | 1 | 7 | 78 | Ī | 79 | US | | 52650 | 52651 | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | |
| ſ | 41003 | 41005 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | l l | 52655 | | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | <u> </u> |
| į. | 41009 | 41038 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | 1 | 52656 | 52662 | 1 | 7 | 75 | 1 | 76 | ,,, |
| ŀ | 42001 42124 | 42036 | 1 1 | 7 | 78 77 | 1 1 | 79 78 | US | l i | 52951 53249 | 52986 53298 | 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| | 42144 | | 1 | 7 | 77 | li | 78 | | | 53624 | 53626 | i | 7 | 78 | î | 79 | บร |
| | 42270 | | 1 | 7 | 77 | î | 78 | | | 53712 | 53725 | ī | 7 | 78 | î | 79 | us |
| ľ | 42299 | 42348 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 53778 | 53780 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| İ | 42366 | | 1 | 7 | 75 | 1 | 76 | |) | 53781 | 53783 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 42369 | | 1 | 7 | 75 | 1 | 76 | | | 53784 | 53813 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| l | 42387 42674 | 42676 | 1 | 7 7 | 75 78 | 1 1 | 76 79 | US | | 54169 54179 | 54182 | 1 1 | 7 | 72 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 73 | |
| | 42762 | 42775 | 1 | 7 | 78 | î | 79 | US | | 54458 | O II OL | i | 7 | 76 | î | 77 | |
| | 42828 | 42830 | 1 | 7 | 78 | ī | 79 | ÜŠ | 1 | 54716 | | 1 | 7 | 76 | 1 ī | 77 | |
| | 42834 | 42863 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 54776 | 54 811 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 43826 | 43861 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 54929 | • | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | |
| | 44124 | 44173 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 79 | US | 1 1 | 54951 | | 1 | 7 7 | 65 | 1 | 66 78 | P |
| | 44499 44587 | 44501 44600 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 | US | | 55028 55043 | | 1 1 | 7 | 77 | 1 1 | 78 | |
| ł | 44653 | 44655 | 1 | 7 | 78 | i | 79 | ÜS | | 55053 | | ı | 7 | 77 | î | 78 | |
| | 44659 | 44688 | 1 | 7 | 78 | Ī | 79 | ŬŜ | 1 | 55067 | | 1 | 7 | 77 | Ī | 78 | |
| i | 45651 | 45686 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 55074 | 5512 3 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 45949 | 45998 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 55127 | | 1 | 7 | 75 | 1 | 76 | ļ |
| | 46324 | 46326 46425 | 1 | 7 7 | 78 | 1 | 79 79 | US | I i | 55208 | 55303 | 1 | 7 | 71 | 1 1 | 72 | 1 |
| | 46412 46478 | 46480 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | | US US | l i | 55302 55305 | 55303 | 1 1 | 7 | 70 70 | 1 1 | 71 71 | |
| i | 46484 | 46513 | ī | 7 | 78 | ī | 79 | ŭš | | 55449 | 55451 | li | 7 | 78 | i | 79 | us |
| 1 | 47476 | - 47511 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 55537 | 55550 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| 1 | 47614 | 47615 | 1 | 7 | 77 | 1 | | | | 55603 | 55605 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 47619 | 47005 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | İ | | 55609 | 55638 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 47624 47647 | 47625 47648 | 1 1 | 7 7 | 76 77 | 1 1 | | | | 56601 | 56636 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| | 47774 | 47823 | li | 7 | 78 | i | | US | 1 1 | 56899 57274 | 56948 57276 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 47867 | 47869 | ī | 7 | 75 | ĺ i | | •• | i i | 57362 | 57375 | i | 7 | 78 | î | 79 | ÜŠ |
| | 47877 | | 1 | 7 | 71 | 1 | 72 | | | 57428 | 57430 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| ŀ | 48149 | 48151 | 1 | 7 | 78 | 1 | | US | 1 1 | 57434 | 5746 3 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 48237 | 48250 | | 7 | 78 | 1 | | US | 1 1 | 57524 | | 1 | 7 | 74 | 1 | 75 | 1 |
| | 48303 48309 | 48305 48338 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | | US | 1 | 57559 | | 1 | 7 | 74 | | 75 | |
| | 48408 | 48413 | li | 7 | 74 | i | | 03 | 1 | 57828 57075 | 57829 | 1 | 7 | 72 | 1 | 73 | |
| 1 | 48540 | 48541 | l î | 7 | 74 | l ī | | | 1 | 57975 58037 | | 1 1 | 7 7 | 73 71 | | 74 72 | |
| 1 | 48828 | | 1 | 7 | 68 | 1 | | P | 1 | 58126 | | i | 7 | 76 | | 77 | |
| 1 | 49074 | | 1 | i 7 | 76 | 1 | | | | 58426 | 58461 | ī | 7 | 78 | | 79 | US |
| | 49301 | 49336 | 1 | 7 | 78 | 1 | | US | | 58724 | 58773 | 1 | 7 | 78 | | 79 | US |
| | 49379 49389 | 49380 | 1 1 | 7 7 | 77 77 | 1 1 | | | 1 | 59099 | 59101 | 1 | 7 | 78 | | 79 | US |
| | 49414 | | li | 7 | 77 | l i | | | | 59187 59253 | 59200 59255 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | | 79 79 | |
| | 49498 | | ī | 7 | 65 | ī | | P | | 59259 | 59288 | 1 | 7 | 78 | | 79 | |
| - 1 | 49569 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | 1 | | 60251 | 60286 | l î | 1 7 | 78 | | 79 | US |
| | 49571 | | 1 | 7 | 77 | 1 | | ľ | 1 | 60333 | *************************************** | 1 | 7 | 77 | ī | 78 | ** |
| | 49575 | 49576 | 1 | 7 | 77 | 1 | | ,,, | | 60342 | | 1 | .7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 49599 49974 | 49648 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | | US | 1 1 | 60348 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 50062 | 49976 50075 | 1 | 7 | 78 | 1 | | US | 1 1 | 60351 60356 | | 1 1 | 7 7 | 77 | 1 1 | 78 78 | |
| | 50128 | 50130 | Ιî | 1 7 | 78 | î | | ÜŠ | 1 | 60359 | | 1 | 7 | 77 | i | 78 | |
| | 50134 | 50163 | l ī | 7 | 78 | ī | | ÜŠ | 1 | 60374 | 60389 | li | 7 | 77 | lî | 78 | |
| | 50221 | 50225 | 1 | 7 | 74 | 1 | 75 | | | 60394 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | 1 |
| 1 | 50232 | | 1 | 7 | 74 | 1 | | | 1 | 60494 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | 1 |
| | 50523 | | 1 1 | 7 | 72 | 1 | | | 1 1 | 60496 | <i>e</i> 0.400 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | 1 |
| | 50533 50784 | 50785 | 1 1 | 7 7 | 72 73 | 1 1 | | | 1 | 60498 60510 | 60499 | 1 1 | 7 7 | 77 | 1 1 | 78 78 | |
| | 50811 | 30103 | 1 | 7 | 76 | 1 | | | 1 1 | 60514 | | ĺî | 7 | 77 | l i | 78 | 1 |
| | 50832 | | lî | 7 | 75 | Ιî | | | 1 1 | 60521 | 60525 | ĩ | 7 | 77 | | 78 | |
| | 51126 | 51161 | ī | 7 | 78 | î | 79 | US | 1 1 | 60542 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 51215 | 51222 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | l | 1 1 | 60549 | 60598 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 51424 | 51473 | 1 | 7 | 78 | 1 1 | | US | [| 60907 | £0 00 .0 | 1 | 7 7 | 75 | 1 | 76 79 | US |
| 1 | 51608 51772 | | 1 1 | 7 7 | 75 75 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | | | 1 | 60924 61012 | 60926 61025 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 | US |
| | J1116 | 51801 | l i | | 78 | | 79 | Us | 1 1 | 61078 | 61080 | | 1 7 | 78 | lî | ۱ 7 9 | US |

| rie | Numero de | ei titoli al | ┨, | Data illa qu il titol estratt imbor bile | ale o o | della cedo deve un al t | lenza prima la che essere ita itolo atto | ₹ 2 | Serie | Numero d | lei titoli al | ١, | Data alla qu il titol estrati rimbo bile | ale o o | della cedo deve ui al t | lenza prima la che essere nita litolo ratto | sorte US |
|---------------|------------------|------------------|--------|---|---------------|-------------------------------------|--|-------------|----------|------------------------|-------------------|--------------------------------------|---|---------------|--------------------------------------|---|-------------|
| | | | G | М | A | М | A | 13 4 | | | | G | М | A | M | A | Ultimo |
| $\neg \vdash$ | | | | | | | | | | | | | | | Ť | 1 | |
| - | 61084 | 61113 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | us | l i | 70201 | • | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 61415 | 61416 | i | 7 | 73 | li | 74 | | ! | 70201 | 70225 | l i | 7 | 78 | l i | | US |
| - 1 | 61836 | 61837 | î | 7 | 76 | i | 77 | ŀ | 1 1 | 70282 | 70294 | Ιi | 7 | 78 | l î | 79 | US |
| | 61839 | | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | | 1 1 | 70649 | 70698 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | U |
| - 1 | 61861 | | 1 | 7 | 66 | 1 | 67 | P | | 70702 | 70725 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | U |
| | 62014 | C0111 | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | US | | 70778 711 65 | 70803 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | U |
| | 62076 62155 | 62111 | 1 | 7 7 | 78 77 | 1 1 | 79 78 | US | | 71768 | 71175 | 1 1 | 7 7 | 78 73 | 1 1 | 79 74 | U |
| - 1 | 62169 | | î | 7 | 77 | li | 78 | | | 72026 | | ĺi | 7 | 78 | l i | | U |
| | 62184 | | ī | 7 | 77 | ī | 78 | | | 72046 | 72050 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | Ŭ |
| 1 | 62188 | 62189 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | } | 72107 | 72119 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | U |
| | 62194 | 1 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 72279 | 72280 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| 1 | 62213 | 622 18 | 1 | 7 7 | 77 77 | 1 | 78 78 | | | 72337 72346 | 72338 | 1 | 7 7 | 77 77 | 1 | 78 | |
| | 62338 62352 | | 1 1 | 7 | 77 | 1 1 | 78 | | | 72389 | 72390 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 | 69 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 78 70 | |
| | 62361 | | î | 7 | 77 | 1 | 78 | | 1 | 72474 | 72523 | î | 7 | 78 | i | | U |
| | 62372 | 62373 | ī | 7 | 77 | ī | 78 | | 1 | 72527 | 72550 | 1 | 7 | 78 | l i | 79 | Ŭ |
| | 62374 | 62423 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 72603 | 72628 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | Ū |
| | 62526 | | 1 | 7 | 71 | 1 | 72 | | | . 72773 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 62544 | | 1 | 7 7 | 71 70 | 1 1 | 72 71 | | | 72796 | | 1 | 7 | 77 | 1 | | |
| | 62564 62749 | 62751 | 1 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | บร | | 72800 72835 | | 1 1 | 7 7 | 77 74 | 1 1 | 78 75 | |
| | 62837 | 62850 | î | 7 | 78 | î | 79 | ÜS | | 72965 | | Îî | 7 | 77 | l i | 78 | |
| | 62903 | 62905 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 72990 | 73000 | ī | 7 | 78 | Ī | 79 | U |
| | 62909 | 62938 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 73851 | | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | U |
| | 63027 | | 1 | 7 | 74 | 1 | 75 | | | 73871 | 73875 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | U |
| | 63235 63537 | 63544 | 1 1 | 7 7 | 73 73 | 1 1 | 74 74 | | | 73932 | 73 944 | 1 | 7 | 78 | 1 | | U |
| | 63657 | 63660 | i | 7 | 76 | 1 | 77 | | | 74299 74352 | 74348 . 74375 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | U |
| | 63671 | 55555 | î | 7 | 76 | î | 77 | | | 74428 | 74453 | i | ; | 78 | l i | 79 | ŭ |
| | 63815 | | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | | | 74815 | 74825 | ī | 7 | 78 | l ī | 79 | Ū |
| | 63901 | 63936 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 75214 | | 1 | 7 | 75 | 1 | 76 | |
| | 63976 | 64011 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 75676 | | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | U |
| 1 | 64002 64199 | 64011 64248 | 1 1 | 7 7 | 77 78 | 1 1 | 78 79 | US | | 75696 | 75700 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | U |
| | 64574 | 64576 | i | 71 | 78 | i | 79 | บร | 1 | 75757 76124 | 75769 76173 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | U: U: |
| | 64662 | 64675 | ī | 7 | 78 | ī | 79 | ŭs | | 76177 | 76200 | i | 7 | 78 | l i | 79 | U |
| | 64728 | 64730 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 76253 | 76278 | ī | 7 | 78 | î | 79 | U |
| ł | 64734 | 64763 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | ' I | 76419 | 76420 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 64845 | ľ | 1 | 7 | 74 | 1 | 75 | | | 76471 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 65 125 65 622 | 65628 | 1 1 | 7 | 72 62 | 1 | 73 63 | P | 1 | 76585 | 76586 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 65652 | 03020 | il | 7 | 76 | i | 77 | • | | 76593 76640 | 76650 | 1 1 | 7 7 | 77 78 | 1 1 | 78 79 | U |
| | 65726 | 65761 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 77501 | 10030 | i | 7 | 78 | Î | 79 | U: |
| | 66024 | 66073 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 77521 | 77525 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | U |
| | 66399 | 66401 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 77582 | 77594 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | U |
| | 66487 66553 | 66500 66555 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | | 77681 | | 1 | 7 | 66 | 1 | 67 | P |
| | 66559 | 66588 | i | 7 | 78 | 1 | 79 | US | l l | 77820 77919 | | 1 | 7 7 | 77 69 | 1 1 | 78 70 | |
| | 66875 | 00000 | ī | 7 | 73 | i | 74 | 00 | | 77949 | 77998 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | · U |
| | 67014 | 67023 | 1 | 7 | 68 | 1 | 69 | P | | 78002 | 78025 | ī | 7 | 78 | î | 79 | Ü |
| ŀ | 67312 | | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | | | 78078 | 78103 | 1 | 7 | 78 | ī | 79 | U |
| | 67320 | 1 | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | | | 78242 | 78272 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 67586 67937 | | 1 1 | 7 7 | 72 75 | 1 | 73 76 | | | 78303 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 67964 | 67967 | 1 | 7 | 75 | i | 76 | | | 78305 78428 | 78306 | 1 | 7 | 77 77 | 1 | 78 | |
| | 67979 | 0.50 | i | 7 | 75 | 1 | 76 | 1 | | 78428 78465 | 78475 | 1 | 7 | 78 | 1 1 | 78 79 | U: |
| | 68078 | Í | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | l | - } | 78505 | 78506 | 1 | 7 | 72 | i | 73 | ٠, |
| | 68095 | | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | l | J | 79326 | Ì | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | U |
| | 68146 | 68154 | 1 | 7 | 73 | 1 | 74 | ,, <u>,</u> | | 79346 | 79350 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 68376 68396 | 68400 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | J | 79407 | 79419 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | U |
| | 68457 | 68469 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 79584 | İ | 1 | 7 | 70 | 1 | 71 | |
| 1 | 68824 | 68873 | i | 7 | 78 | 1 | 79 | ŭs l | | 79606 79774 | 79823 | 1 1 | 7 7 | 70 78 | 1 1 | 71 79 | TT |
| 1 | 68877 | 68900 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | ŭs l | 1 | 79827 | 79850 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | U: U: |
| 1 | 68953 | 68978 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | - 1 | 79903 | 79928 | ī | 7 | 78 | l i | 79 | U |
| 1 | 69128 69147 | 60140 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | - 1 | 80290 | 80300 | 1 | 7 | 78 | ī | 79 | US |
| | 69147 | 69148 | 1 1 | 7 7 | 77 77 | 1 | 78 78 | | - 1 | 80505 | | 1 | 7 | 65 | 1 | 66 | P |
| | 69291 | | 1 | 7 | 77] | il | 78 | | - 1 | 80797 | | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | |
| | 69294 | | 1 | 7 7 7 7 | 77 | 1 1 1 1 1 | 78 | | - 1 | 81151 81171 | 81175 | 1 | 7 7 | 78 78 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 79 79 | US US |
| | 69296 | 20050 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 79 | ,,, | - 1 | 81232 | 81244 | 1 1 | 7 | 78 | 1 1 | 79 | US |
| ı | 69340 | 69350 | 1 | 4 | 78 | 1 | 19 | US | - 1 | 81599 | 81648 | ī, | 7 | 78 | l î | ا 79 | TT |

| | Numero de | ei titoli | | Data lla qu | ale | della | enza prima la che | sorteggio US zione = P | | Numero de | i titoli | | Data lla qu | ale | Scade della p | rima | sorteggio US |
|-------|------------------|----------------|--------------------------------------|--------------------------------------|------------|---------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|-------|------------------|-------------------|--|------------------------------------|-------------|---|----------------------|------------------------|
| Serie | dal | el | } 6 | ll titole stratt imbor bile | 0 | deve un al t | essere ita itolo atto | Ultimo sorte = US Prescrizione | Serie | dal | al | е | l titol stratt imboi bile | o | cedole deve e uni al ti estre | asere ita tolo | |
| | uai | 6 . | G | М | A | M | A | Ultimo Prescri | | uu . | 6 1 | G | м | Α | м | A | Ultimo = Prescri |
| - | | | | | | | - | | | | | | | | | | |
| | 91059 | 81675 | , | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 93687 | 93725 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | us |
| | 81652 81728 | 81753 | 1 1 | 7 | 78 | i | 79 | US | | 93778 | 93800 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 82115 | 82 125 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 93803 | 00.077 | 1 | 7 | 74 | 1 | 75 | |
| | 82611 82618 | 82620 | 1 | 7 | 76 76 | 1 1 | 77 | | | 93975 94026 | 93977 94027 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| | 82976 | 00000 | i | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 94105 | 94114 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | ŭs |
| ľ | 82996 | 83000 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | ł | 94227 94271 | 94237 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 79 | US |
| ŀ | 83057 83277 | 83069 83278 | 1 1 | 7 | 78 70 | 1 1 | 79 71 | US | | 94291 | 94282 94309 | 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 | US |
| ł | 83286 | 83288 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 94890 | 94900 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| ŀ | 83291 | 00.470 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | 110 | ľ | 95512 95603 | 95550 95625 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US |
| | 83424 83477 | 83473 83500 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US | 1 | 95800 | 95802 | i | 7 | 78 | li | 79 | US |
| | 83553 | 83578 | Ī | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 95851 | 95852 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 83790 | 92050 | 1 | 7 | 74 78 | 1 | 75 79 | us | 1 | 95 930 96052 | 95 93 9 960 62 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | 83940 84452 | 83950 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 76 | 1 1 | 77 | US | | 96096 | 96107 | li | 7 | 78 | 1 1 | 79 | US |
| - | 84454 | 84455 | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | ł | 1 | 96116 | 96134 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| 1 | 84474 84478 | 84475 84479 | 1 1 | 7 7 | 76 76 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 77 77 | | | 96715 97337 | 96725 97375 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| | 84495 | 04419 | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | | 1 | 97428 | 97450 | i | 7 | 78 | li | 79 | US |
| ŀ | 84745 | | 1 | 7 | 67 | 1 | 68 | P | | 97625 | 97627 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| Ì | 84801 | 0.4005 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 97676 97755 | 97677 97764 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| 1 | 84821 84882 | 84825 84894 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | บร | | 97877 | 97887 | li | 7 | 78 | li | 79 | US |
| 1 | 85047 | 85048 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | 1 | 97921 | 97932 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| } | 85249 85302 | 85298 85325 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 | US | | 97941 98247 | 97959 98248 | 1 1 | 7 7 | 78 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 79 78 | US |
| 1 | 85378 | 85403 | 1 | 7 | 78 | li | 79 | US | l | 98251 | 98252 | li | 7 | 77 | l i | 78 | |
| 1 | 85472 | | 1 | 7 | 63 | 1 | 64 | P | | 98276 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| 1 | 85714 85717 | | 1 1 | 7 7 | 77 77 | 1 1 | 78 78 | | l | 98286 98296 | 98287 98298 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 77 | 1 1 | 78 78 | |
| i | 85765 | 85775 | li | 7 | 78 | 1 | | US | | 98324 | 30230 | li | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 85893 | | 1 | 7 | 68 | 1 | 69 | P | ļ | 98333 | -0-10 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 85998 86218 | 86233 | 1 1 | 7 7 | 65 | 1 1 | 66 | P | | 98348 98540 | 98349 98550 | 1 1 | 7 7 | 71 78 | 1 1 | 72 79 | US |
| | 86235 | 86241 | î | 7 | 75 | 1 | 76 | | | 98927 | 20000 | î | 7 | 76 | î | 77 | " |
| | 86431 | | 1 | 7 | 73 | 1 | | 175 | | 99033 | 00000 | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | 170 |
| | 86626 86646 | 86650 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 78 78 | 1 1 | | US | | 99162 99253 | 99200 99275 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 7 | 78 78 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 79 79 | US |
| | 86707 | 86719 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | l | 99450 | 99452 | î | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 87074 | 87123 | 1 | 7 | 78 78 | 1 | | US | | 99501 | 99502 | 1 | 7 | 78 | 1 1 | 79 69 | US P |
| | 87127 87203 | 87150 87228 | 1 1 | 7 7 | 78 | | 79 | US | 1 | 99573 99580 | 99574 99589 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 68 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 79 | บร |
| | 87590 | 87600 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 99702 | 99712 | ī | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 87945 88066 | 87 94 8 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 76 75 | 1 1 | | | | 99746 | 99757 99784 | 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 | US |
| | 88076 | | 1 | 7 | 75 | Ιi | | ŀ | l | 99766 100365 | 100375 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 7 | 78 | i | 79 | US |
| | 88254 | | 1 | 7 | 73 | 1 | | | | 100538 | | 1 | 7 | 75 | 1 | 76 | , |
| 1 | 88451 88471 | 88475 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 78 78 | $\begin{vmatrix} 1\\ 1 \end{vmatrix}$ | | | | 100708 100750 | 100709 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 72 75 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 73 76 | ļ |
| | 88532 | 88544 | l i | 7 | 78 | 1 | | | | 100878 | | l i | 7 | 76 | l i | 77 | 1 |
| j | 88899 | 88948 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | | | 100987 | 101025 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 88952 89028 | 88975 89053 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 | 78 78 | 1 1 | | | | 101078 101229 | 101100 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 78 74 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 79 | US |
| | 89282 | 89283 | i | | 74 | | | 55 | | 101275 | 101277 | l i | 7 | 78 | i | 79 | US |
| ŀ | 89415 | 89425 | 1 | | 78 | 1 | | | | 101326 | 101327 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 90276 90296 | 90300 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 78 78 | | | | | 101405 101427 | 101414 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 78 77 | 1 1 | 79 78 | US |
| | 90357 | 90369 | | ; | 78 | | | | 1 | 101527 | 101537 | li | 7 | 78 | î | 79 | US |
| ŀ | 90724 | 90773 | 1 | | 78 | 1 | 79 | US | | 101571 | 101582 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 90777 90853 | 90800 90878 | | 7 7 | 78 78 | | | | | 101591 101696 | 101609 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 78 73 | 1 1 | 79 74 | US |
| | 91240 | 91250 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 102190 | 102200 | i | 7 | 78 | i | 79 | US |
| Ì | 91862 | 91900 | 1 | ,7 | 78 | 1 | 79 | US | | 102581 | | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | 1 |
| | 91953 92150 | 91975 92152 | | | 78 78 | | | | | 102696 102712 | | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 76 76 | 1 1 | 77 | |
| | 92201 | 92202 | | | 78 | | | US | | 102812 | 102850 | i | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 92280 | 92289 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 102903 | 102925 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 92402 92446 | 92412 92457 | | | | | 79 | | | 103054 103100 | 103102 | $\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$ | 7 7 | 74 78 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 75 79 | US |
| i | 92466 | 92484 92484 | | | | 1 | . 79 | US | | 103151 | 103152 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| - 1 | 93065 | 93075 | 1 | | | | . 1 79 | l us | ı | 103230 | 103239 | 1 | 1 7 | 78 | 1 | 79 | US |

| | 1 | | - | | | G-4-2 | | I o o | | | | | | | . , | | |
|-------|---------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|-------------|-----------------------|------------------------------------|--------------------------------------|-------------|---------------------------|---------------------------|--------|--------------------------------------|----------------|--|--------------------------|------------------------------|
| Soulo | Numero d | lei titoli | | Data lla qu il titol stratt | ale o | della cedo deve | lenza prima la che easere | | Serie | Numero d | lei titoli | 1 : | Data lla qu il titol etrati | ale lo | Scad della cedol deve | prima a che essere | sorteggio US tione = P |
| Serie | dal | al | èr | imboı bile | 88 · | alt | ita Itolo atto | Ultimo sorte = US Prescrizione | | dal | al | èı | rimbo: bile | r8 6. ∙ | | ita tolo | |
| | ua. | 61 | G | М | A | M | A | Ultimo Prescri | | | | G | М | A | M | A | Ultimo = Prescri |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 103352 | 103362 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US. | ļ | 113294 | 113300 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 103396 | 103407 | 1 | 7 | 78 70 | 1 | 79 | US | 1 | 113326 | 113337 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 103416 103725 | 103434 | 1 1 | 7 | 78 77 | 1 | 79 78 | US | l | 113369 113389 | 113371 113394 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | 103730 | | î | 7 | 77 | î | 78 | | l | 114117 | 114139 | li | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 103752 | | 1, | 7 | 77 | 1 | 78 | | l | 114174 | 114200 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 104015 104036 | 104025 | 1 1 | 7 | 78 75 | 1 1 | 79 76 | US | l | 114257 | 114329 | 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 | US |
| | 104036 | | 1 1 | 7 | 75 | 1 | 76 | | l | 115942 115999 | 115964 116025 | 1 1 | 7 | 78 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 79 79 | US US |
| İ | 104335 | 104336 | 1 | 7 | 72 | 1 | 73 | | | 116082 | 116154 | ī | 7 | 78 | ī | 79 | ÜS |
| | 104637 | 104675 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | l | 116912 | 116913 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 104728 104848 | 104750 | 1 1 | 7 | 78 74 | 1 1 | 79 75 | US | ļ | 11691 9 117767 | 116923 117789 | 1 1 | 7 7 | 77 78 | 1 1 | 78 79 | US |
| | 104925 | 104927 | î | 7 | 78 | î | 79 | US | | 117824 | 117850 | li | 7 | 78 | 1 1 | 79 | US |
| | 104976 | 104977 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 117907 | 117979 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 105055 | 105064 | 1 | 7 | 78 77 | 1 | 79 78 | US | | 119592 | 119614 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 105066 105177 | 105187 | 1 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | us | 1 | 119649 119732 | 119675 119804 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| | 105221 | 105232 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 12 14 17 | 121439 | î | 7 | 78 | l i | 79 | ÜS |
| | 105241 | 105259 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 121474 | 121500 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| İ | 105840 106462 | 105850 106500 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | | 121557 123242 | 121629 123264 | 1 1 | 7 7 | - 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| | 106553 | 106575 | i | 7 | 78 | î | 79 | US | | 123299 | 123325 | li | 7 | 78 | li | 79 | US |
| | 106750 | 106752 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 123382 | 123454 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 106801 106880 | 106802 106889 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | | 125067 | 125089 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| } | 107002 | 107012 | 1 1 | 7 | 78 | 1 1 | 79 | US | | 125 124 125207 | 125150 125279 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | 107046 | 107057 | î | 7 | 78 | ī | 79 | ÜS | | 126892 | 126914 | î | 7 | 78 | l î | 79 | US |
| | 107066 | 107084 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | us | | 126949 | 126975 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 107665 108287 | 107675 108325 | 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 127032 127990 | 127104 | 1 | 7 7 | 78 77 | 1 1 | 79 78 | US |
| | 108378 | 108400 | i | 7 | 78 | ī | 79 | US | | 128232 | 128233 | i | 1 7 | 74 | ĺi | 75 | 1 |
| | 108575 | 108577 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 128717 | 128739 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| ì | 108626 108705 | 108627 108714 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US | | 128774 | 128800 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 108703 | 108837 | 1 | 7 | 78 | 1 1 | 79 | US | | 128857 129120 | 128929 | 1 1 | 7 7 | 78 76 | 1 1 | 79 77 | US |
| | 108871 | 108882 | 1 | 7 | 78 | ī | 79 | US | | 129134 | 129136 | ī | 7 | 76 | î | 77 | |
| | 108891 | 108909 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 129150 | | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | |
| | 109490 109514 | 109500 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 78 75 | 1 | 79 76 | US | | 129505 | | 1 | 7 | 73 | 1 | 74 | |
| | 109519 | 109520 | î | 7 | 75 | î | 76 | | | 129680 129740 | 129745 | 1 | 7 | 70 | 1 1 | 78 71 | |
| | 110112 | 110150 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 1305 42 | 130564 | i | 7 | 78 | Î | 79 | US |
| | 110203 110400 | 110225 110402 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 130599 | 130625 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 110451 | 110402 | i | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 130682 132367 | 130754 132389 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | 110530 | 110539 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 132424 | 132450 | i | 7 | 78 | Ιi | 79 | US |
| i | 110652 110696 | 110662 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | 1 | 132507 | 132579 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| 1 | 110716 | 110707 110734 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 132681 | 10000 | 1 | 7 | 69 | 1 | 70 | |
| 1 | 111043 | 110104 | î | 7 | 77 | î | 78 | 0.5 | | 133222 1341 9 2 | 133229 134214 | 1 | 7 7 | 77 | 1 | 78 70 | TIC |
| ļ | 111058 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 134249 | 134275 | 1 | 4 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US |
| 1 | 111072 111089 | | 1 1 | 7 | 77 77 | 1 1 | 78 78 | | | 134332 | 134404 | ī | 7 | 78 | ī | 79 | ŬŠ |
| 1 | 111093 | | i | 7 | 77 | i | 78 | | | 134672 | | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | |
| 1 | 111315 | 111325 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | ļ | 134677 134983 | | 1 1 | 7 7 | 73 73 | 1 | 74 74 | |
| i | 111937 112028 | 111 9 75 1 1205 0 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | l | 135025 | | î | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 112225 | 112227 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | ł | 135032 | 135035 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| l | 112276 | 112277 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | 1 | 135037 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 112355 | 112364 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 136017 136074 | 13603 9 136100 | 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US |
| | 112477 112521 | 112487 112532 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | ĺ | 136074 | 136100 | 1 1 | 4 | 78 | 1 | 79 79 | US |
| | 112541 | 112559 | il | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 136473 | 150220 | ī | 7 | 76 | ī | 77 | |
| | 112853 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 136881 | 136889 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 112890 | 112891 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 136895 136962 | 136897 | 1 1 | 7 7 | 77 77 | 1 | 78 78 | |
| | 112919 112 9 27 | | 1 | 7 7 | 77 77 | 1 | 78 78 | | | 136967 | | 1 | 4 | 77 | 1 1 | 78 78 | |
| - 1 | 113036 | 113037 | 1 | 7 | 69 | 1 | 70 | | | 136977 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| i | 113140 | 113150 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 137842 | 137864 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| 1 | 113164 113178 | | 1 1 | 7 | 77 77 | 1 | 78 78 | | | 137899 137982 | 137 92 5 138054 | 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | 113182 | | 1 | 7 | 78 | ì | 79 | US | | 139667 | 139689 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| ļ | 113189 | | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | , | J | 139724 | 139750 | 1 | | 78 | 1 | | US |

| Serie | Numero d | lei titoli | | Data illa qu il titole stratt | ale o o | della cedo deve | lenza prima la che essere ita | <u>§</u> | Serie | Numero d | lei titoli | • | Data lla qu il titol etratt | ale o o | cedol deve | prima a che | Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P |
|-------|--------------------------|---------------------------|--------------------------------------|--|---------------|--------------------------------------|---|-------------------|----------|------------------|------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------|---------------|----------------|--|
| | dal | al | eı | im bor bile | 88 | alt | itolo atto | Ultimo Prescri | | dal | al | eı | bile | TBB | | tolo | Ultimo Prescriz |
| | | _, | G | M | A | M | A | 5 & | | | - | G | M | A | M | A | 5 & |
| | | | | | _ | | | - | | 15.0080 | 49.00= | _ | _ | | | | |
| | 139807 141492 | 139879 141514 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US | | 156870 156969 | 156875 156970 | 1 1 | 7 | 78 77 | 1 1 | 79 78 | US |
| i | 141549 | 141575 | i | 7 | 78 | i | 79 | US | ĺ | 156982 | 200.0 | ī | 7 | 77 | l i | 78 | |
| | 141632 | 141704 | 1 | 7 | 78 | 1 | | US | | 157692 | 157762 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| 1 | 143092 | 143162 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 157799 158658 | 157827 158674 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| ŀ | 143199 143247 | 143227 | 1 | 7 | 78 74 | 1 1 | 79 75 | US | | 158695 | 158700 | i | 1 7 | 78 | li | 79 | US |
| | 143368 | 143369 | ī | 7 | 75 | 1 | 76 | | | 159517 | 159587 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 143385 | 1 40500 | 1 | 7 | 75 | 1 | 76 | | l | 159624 160483 | 159652 160499 | 1 | 7 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 143595 143702 | 143596 | 1 1 | 7 | 77 77 | 1 1 | 78 78 | | | 160520 | 160499 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| ŀ | 144058 | 144074 | i | 7 | 78 | i | 79 | us | | 161342 | 161412 | î | 7 | 78 | î | 79 | ÜS |
| | 144095 | 144100 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 161449 | 161477 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 144477 | 144518 | 1 | 7 7 | 68 | 1 | 69 | P | ļ | 162308 162345 | 162324 162350 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| | 144516 144524 | 144518 | 1 1 | '7 | 66 66 | 1 1 | 67 | P P | 1 | 163167 | 163237 | i | 7 | 78 | | 79 | US |
| | 144917 | 144987 | î | 7 | 78 | î | | บิร | | 163274 | 163302 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| ł | 145024 | 145052 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 164133 | 164149 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 145883 145920 | 145899 145925 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US | | 164170 164992 | 164175 165062 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | | 79 79 | US |
| | 146742 | 146812 | 1 1 | '7 | 78 | 1 1 | 79 | US | | 165099 | 165127 | i | 7 | 78 | i | 79 | ÜS |
| | 146849 | 146877 | Ī | 7 | 78 | 1 | 79 | ÜŠ | | 165958 | 165974 | 1 | 7 | 78 | | 79 | US |
| 1 | 147708 | 147724 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 165995 166817 | 166000 166887 | 1 | 7 | 78 | | 79 | US |
| | 147745 148567 | 147750 148637 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US | | 166924 | 166952 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | | 79 79 | US |
| | 148674 | 148702 | li | 7 | 78 | i | 79 | ÜS | • | 167783 | 167799 | î | 7 | 78 | _ | 79 | |
| | 149287 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | | 167820 | 167825 | 1 | 7 | 78 | | | |
| | 149292 | | 1 | 7 | 77 | 1 | | 1 | | 168642 168749 | 168712 168777 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | | 79 79 | US |
| | 149297 149339 | 149340 | 1 1 | 7 | 77 77 | 1 1 | | | ł | 169608 | 169624 | 1 | 7 | 78 | | 79 | |
| | 149533 | 149549 | î | 7 | 78 | î | | US | | 169645 | 169650 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| i | 149570 | 149575 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 170467 | 170537 | 1 | 7 | 78 | | 79 | |
| i | 149859 149868 | 149870 | 1 1 | 7 7 | 76 76 | 1 1 | | | l | 170574 171433 | 170602 171449 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | | 79 | |
| 1 | 150392 | 150462 | li | 7 | 78 | li | | US | | 171470 | 171475 | ī | 7 | 78 | | 79 | |
| | 150499 | 150527 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 172292 | 172362 | 1 | 7 | | | 79 | |
| | 15 1358 | 151374 | 1 | 7 | 78 | 1 | | US | 1 | 172399 172554 | 172427 172555 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 78 | | 79 | |
| | 15 1395 1522 17 | 151400 152287 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 | 78 78 | 1 1 | | US US | | 172910 | 172911 | 1 | | 77 | | 78 | |
| | 152324 | 152352 | ī | 7 | 78 | l î | | | ŀ | 172962 | 172963 | 1 | | | 1 | 72 | } |
| | 152487 | 4-0 | 1 | 7 | 75 | 1 | 76 | | [. | 172974 | 172975 | 1 | 7 | 71 | | 72 78 | |
| | 153183 153220 | 153199 153225 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US | \ | 173044 173055 | 173045 | 1 1 | 7 7 | 77 | | | 1 |
| | 154042 | 154112 | i | 7 | 78 | li | 79 | US | | 173258 | 173274 | l i | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 154149 | 154177 | 1 | 7 | 78 | 1 1 | 79 | US | | 173295 | 173300 | 1 | | 78 | | | US |
| | 154334 | | 1 | 7 | 75 | 1 | 76 | | | 174117 174224 | 174187 174252 | 1 1 | | | | | US US |
| | 154347 155008 | 155024 | 1 1 | 7 7 | 75 78 | 1 1 | 76 79 | | 1 | 174604 | 174605 | 1 | 7 | 75 | 1 | 76 | l |
| İ | 155045 | 155050 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | ÜS | 1 | 174732 | 1 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 155270 | 155011 | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | | 1 | 174827 174838 | 174839 | 1 1 | 7 7 | 77 | 1 1 | | |
| - ! | 15530 9 155867 | 155311 155 9 37 | 1 1 | 7 7 | 76 78 | 1 1 | 77 | | | 174841 | 114039 | l i | 7 | 77 | li | | |
| 1 | 155974 | 156002 | i | 7 | 78 | 1 | 79 | | 1 | 174872 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 156079 | | 1 | 7 | 74 | 1 | 75 | ľ | | 174934 | 175000 | 1 | | 73 | | | 1110 |
| | 156263 15635 9 | 156264 | 1 1 | 7 7 | 72 75 | 1 1 | 73 | | 1 | 175083 175120 | 175099 175125 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | | 78 78 | 1 1 | | US |
| 1 | 156477 | 156478 | 1 1 | 7 | 77 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 76 78 | | 1 | 175354 | | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | |
| | 156581 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | 1 | | 175414 | 175415 | 1 | 7 | 76 | 1 | 77 | |
| | 156586 | | 1 | 7 | 77 | 1 | | | 1 | 175942 176049 | 176012 176077 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | | 78 78 | 1 | | US |
| ł | 156590 1565 92 | 156593 | 1 1 | 7 7 | 77 77 | 1 1 | | | 1 | 176249 | """ | li | 7 | 75 | i i | | |
| | 156596 | 10030 | i | 7 | 77 | i | | | 1 | 176908 | 176924 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| - | 156608 | | 1 | 7 | 77 | 1 | . 78 | ł | 1 | 176945 | 176950 | 1 | | 78 | | | US |
| | 156617 | 156618 | 1 | 7 | 77 | 1 | | | 1 | 177767 177874 | 177837 177902 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | | | | | US US |
| | 156620 156622 | 156623 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 77 | | 78 78 | | | 178733 | 178749 | l i | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 156625 | 20020 | l i | 7 | 77 | î | 78 | | | 178770 | 178775 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| 1 | 156632 | | 1 | 7 | 77 | -1 | 78 | | 1 | 179940 179990 | 179948 180032 | | | 78 78 | | | |
| | 156634 156793 | | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 77 73 | 1 1 | | | .1 | 180760 | 180768 | 1 | | 78 | | | US |
| | 156816 | | li | 7 | | li | | | | 180810 | 180852 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 156833 | | ī | | | | 79 | | - | 181580 | 181588 | l 1 | 7 | . ~~ | 1 | | |

| Serie | Numero d | lei titoll | ė | Data illa qu il titol etratt imbor | 0 0 | della cedol deve un | enza prima a che essere ita tolo | sorte US zione | Serie | Numero d | lei titoli | 6 | Data illa qu il titol etratt imbor | ale o o | Scade della p cedole deve e uni al ti | prima a che ssere ita | Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P |
|-------|--|--|--|--|--|---|---|--|-------|--|--|---|--|---|--|--|---|
| | dal | al | | bile | | | atto | Ultimo Prescri | | dal | al | | bile | | estre | | Ultimo Prescri |
| | | | G | М | A | M | A | D 4 | | | | G | M | ٨ | M | <u>A</u> | D 4 |
| | 181630 182400 182450 183220 183270 184040 184090 184860 185730 186500 186550 187320 187370 188140 188190 189830 190600 190650 191470 191564 191596 191677 192379 192379 192379 192379 192379 193906 193911 193917 193923 193969 194019 194074 194728 194737 194839 194737 194839 | 181672 182408 182492 183228 183312 184048 184132 184868 185772 186508 186592 187328 187412 188148 188232 189688 189052 199692 191428 191512 191571 191602 191487 192406 192457 193277 193907 193914 | | 777777777777777777777777777777777777777 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 | | 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7 | US US US US US US US US US US US US US U | | 205256 205350 205367 205560 205562 205572 206074 206082 207194 207282 207650 207650 207650 20788 208298 208386 208641 208666 208754 209009 209012 209015 209012 209402 209402 209402 209402 209402 210138 210266 210293 210321 210506 210594 210594 210594 210594 210594 210594 210594 210594 210594 210594 210594 210594 210597 211242 211330 211531 211610 211698 211978 21246 21244 212346 21244 212346 21244 212346 21244 212346 21244 212346 21244 | 205565 205573 206079 206173 207293 207293 207571 207661 207939 208029 208307 208675 208765 209017 209043 209133 209411 209501 209779 209869 210147 210237 210237 210295 210412 211534 211619 211709 211987 211251 211619 211709 211987 212077 | | 7 | 77 76 76 76 77 77 77 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 | | 78 77 78 78 78 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 | USS USS USS USS USS USS USS USS USS USS |
| | 196479 196534 197299 197354 198119 | 196506 196557 197326 197377 198146 | 1 1 1 1 | 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 | 79 79 79 79 79 | US US US US US | | 213640 | 213662 | 1 L. 1. | ' | 78 0 | 1 1 | 79 79 | US |
| | 198174 | 198197 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | บร | | 1 • | , . | | | 1 70 | | | |
| | 198828 198939 198994 199759 199814 200579 200634 201399 201454 202219 202274 203085 203269 203920 203928 | 198966 199017 199786 199837 200606 200657 201426 201477 202246 202297 203247 203284 203921 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 777777777777777777777777777777777777777 | 77 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77 | 1 | 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 78 78 | US US US US US US US US US US US US | | 1 125 156 191 541 665 696 731 1081 1205 1236 1271 1621 1745 1776 | 3 130 162 209 543 670 702 749 1083 1210 1242 1289 1623 1750 1782 | 1 | 7 7 7 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7 | 1 | 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 | US US US US US US US US US US US US US U |

| Serie | Numero d | lei titoli | į | Data Ila qu il titol estratt imbor | ale o o | della cedol deve un | enza prima la che cssere ita ltolo | 월⊃ 끊 | Serie | Numero d | lei titoli | i e | Data ila qu il titol stratt imbor | ale o o | Scade della j cedok deve e uni al ti | orima a che essere ita | Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P |
|-------|-------------------------|-----------------------|--|--|---------------|------------------------------|---|-------------------|------------|--------------------|-------------------------|--|---|---------------|---|---------------------------------|--|
| | dal | al | | bile | | | atto | Ultimo Prescri | | dal | al | | bile | | estre | | Ultimo Prescri |
| | | | G | M | A | M | Α | ב | lacksquare | | | G. | M | A | M | A | 5 |
| | | | | | | | [| | | | | | | | | | |
| l | 1811 | 1829 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 14134 | 14154 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| ľ | 2161 | 2163 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 14178 | 14191 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 2285 2316 | 2290 2322 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 14674 14718 | 14694 14731 | 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US |
| | 2351 | 2369 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | • | 15214 | 15234 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 79 | US |
| - 1 | 2701 | 2703 | ī | 7 | 78 | i | 79 | ÜS | | 15258 | 15271 | l · î | 7 | 78 | i | 79 | US |
| | 2825 | 2830 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 15709 | 15808 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | ÜŠ |
| 1 | 2856 | 2862 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 16230 | 16257 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| ł | 2891 3241 | 2909 | 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | | 16509 16531 | 16522 16580 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| ŀ | 3365 | 3243 3370 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 | US | 1 | 17198 | 10300 | 1 1 | 7 7 | 78 77 | 1 1 | 79 78 | US |
| | 3396 | 3402 | i | 7 | 78 | î | 79 | US | | 17862 | | i | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| ŀ | 3431 | 3449 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 17876 | | 1 | 7 | 77 | ī | 78 | |
| | 3781 | 3783 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | 1 | 17898 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| | 3905 | 3910 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 18026 18044 | 18045 | 1 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | l |
| | 3936 3971 | 3942 3989 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 18551 | 18576 | 1 | 7 | 77 78 | 1 1 | 78 79 | US |
| | 4321 | 4323 | 1 | 7 | 78 | i | 79 | ÜS | | 18787 | 18800 | ĺi | 7 | 78 | i | 79 | US |
| | 4445 | 4450 | 1 | 7 | 78 | ī | 79 | ŬŠ | | 18832 | 18839 | 1 | 7 | 78 | ı î | 79 | ÜŠ |
| - 1 | 4476 | 4482 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 18863 | 18874 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| ļ | 4511 | 4529 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 19551 | 19558 | 1 | 7 | 78 | 1 1 | 79 | US |
| 1 | 4861 4985 | 4863 4 9 90 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US | l i | 19590 19646 | 19613 19653 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| ļ | 5016 | 5022 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 19707 | 19713 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| 1 | 5051 | 5069 | ı | 7 | 78 | î | 79 | ÜS | ! | 20322 | 20329 | î | 7 | 78 | l î | 79 | ÜŠ |
| | 5401 | 5403 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 20361 | 20384 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| l | 5525 | 5530 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 20417 | 20424 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| Į. | 5556· 5591 | 5562 | 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US | | 20478 21093 | 20484 21100 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US |
| | 5941 | 5609 5943 | 1 | 7 7 | 78 | 1 | 79 | US | 1 | 21132 | 21155 | 1 1 | 7 | 78 | 1 1 | 79 | US |
| | 6065 | 6070 | î | 7 | 78 | i | 79 | ÜS | | 21188 | 21195 | l i | 7 | 78 | Î | 79 | ÜŠ |
| | 6096 | 6102 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 21249 | 21255 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| i | 6131 | 6149 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 21864 | 21871 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| į | 6481 | 6483 | 1 : | 7 | 78 | 1 | 79 | US | Ī | 21903 21959 | 21926 | 1 | 7 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| ı | 6605 6636 | 6610 6642 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | ļ | 22020 | 21966 22026 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| ľ | 6671 | 6689 | i | 7 | 78 | ī | 79 | US | | 22635 | 22642 | l î | 7 | 78 | l i | 79 | US |
| • | 7021 | 7023 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | ŬŠ | | 22674 | 22697 | 1 | 7 | 78 | ì | 79 | US |
| ļ | 7145 | 7150 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 22730 | 22737 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 7176 7211 | 7182 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 22791 23406 | 227 9 7 23413 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 7561 | 7229 7563 | 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | ł | 23445 | 23468 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 78 78 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 79 79 | US |
| | 7685 | 7690 | î | 7 | 78 | i | 79 | ÜS | | 23501 | 23508 | î | 7 | 78 | l î | 79 | ÜŠ |
| | 7716 | 7722 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 23562 | 23568 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| 1 | 7751 | 7769 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 24177 | 24184 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| ŀ | 8134 8366 | 8148 8267 | 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 | US | | 24216 24272 | 24239 24279 | 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 | US |
|] | 8734 | 8367 8754 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | | 24333 | 24339 | 1 1 | 7 7 | 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| | 8778 | 87 9 1 | i | 7 | 78 | i | 79 | US | | 24948 | 24955 | i | 7 | 78 | i | 79 | US |
| | 9274 | 9294 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 24987 | 25010 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 9318 | 9331 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 25043 25104 | 25050 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| ļ | 9419 9772 | 9423 | 1 | 7 | 73 76 | 1 | 74 77 | | | 25 10 4 25 7 19 | 25110 25726 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| ĺ | 9772 9814 | 9834 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 7 | 76 78 | 1 1 | 79 | US | | 25758 | 25726 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 9858 | 9871 | 1 | 7 | 78 | i | 79 | US | | 25814 | 25821 | 1 | 7 | 78 | i | 79 | US |
| ì | 10354 | 10374 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 25875 | 25881 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 10398 | 10411 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 26490 | 26497 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| ŀ | 10751 108 9 4 | 10757 | 1 | 7 | 74 | 1 | 75 | 110 | | 26529 26585 | 26552 26592 | 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| l | 10894 | 10914 10951 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US | ŀ | 26646 | 26592 | 1 1 | 7 | 78 | 1 1 | 79 | US |
| 1 | 11272 | 11273 | i | 7 | 72 | 1 | 73 | | Ī | 27261 | 27268 | li | 7 | 78 | l i | 79 | US |
| 1 | 11411 | | î | 7 | 77 | 1 | 78 | | l | 27300 | 27323 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| l | 11434 | 11454 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 27356 | 27363 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 11478 | 11491 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | us | | 27417 | 27423 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 11974 12018 | 11994 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 28032 28071 | 28039 28094 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| İ | 12514 | 12031 12534 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 28127 | 28094 | 1 1 | 7 | 78 | | 79 | US |
| ļ | 12558 | 12571 | î | 7 | 78 | i | 79 | US | | 28188 | 28194 | i | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| 1 | 13054 | 13074 | ī | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 28803 | 28810 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| ļ | 13098 | 13111 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 28842 | 28865 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| ļ | 13594 | 13614 | 1 | 7 | 78 | 1 1 | 79 | US | | 28898 2895 0 | 28905 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 70 | US |
| | 13638 | 13651 | 1 | 7 | 78 | _[1 | 79 | US | l | 28959 | 28965 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |

| | | | | • | | | | | _ | | | | | | | | |
|-------|---|---|---|--|--|---|--|--|-------|--|---|---|--|--|--------------------------------------|--|--|
| gario | Numero | dei titoli |] i | Data lla que il titolo stratto |) | cedoi deve | prima a che essere | sorteggio US zione = P | Serie | Numero o | lei titoli | da i | Data lla que l titolo stratto | 50 | Scade della p cedola deve e | rime che ssere | sorteggio US zione = P |
| Serie | dal | al | | imbor bile | | al ti | ita tolo atto | Ultimo sorte = US Prescrizione | Serie | dal | al | | im bori bile | | uni al tit estra | olo | Ultimo sorte = US Prescrizione |
| | | | G | M | A | М | A | 5 | _ | | | G | М | A | M | A | <u> </u> |
| | 29574 29613 | 29581 29636 | 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | | | TITOLI DA | L. 50 | 000.00 | | | | • |
| | 29669 29730 30345 30384 30440 30501 31116 31155 31211 31272 31531 31887 31982 32043 32310 | 29676 29736 30352 30407 30447 30507 31123 31178 31218 31278 31536 31894 31949 31989 32049 | 1 | 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77 78 78 78 | 111111111111111111111111111111111111111 | 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 | US US US US US US US US US US US | | 19 162 379 419 439 1159 2005 2168 2189 2663 3312 3375 5193 | 381 425 441 1183 2015 2177 2194 2671 3326 3411 5196 | 1 | 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 | 78 74 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 79 75 79 79 79 79 79 79 79 79 | US US US US US US US US US US US US US |
| | 32338 33300 33341 | 32352 33306 33380 | 1 1 1 | 7 7 7 | 77 78 78 | 1 1 1 | 78 79 79 | US US | | | TITOLI DA | L. 1.0 | 00.00 | 0 | | | |
| ļ | • | TITOLI DA | ' | | | - 1 | | 0.5 | | 3601 4511 4737 | 3700 4770 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US US |
| 1 | 3 | 10 20 | 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 6670 6674 6678 6706 7585 7639 | 6671 6676 6679 6712 7616 7653 | 1 1 1 1 1 | 1 1 1 7 7 | 78 78 78 78 78 78 | 7 7 7 7 1 | 78 78 78 78 79 79 | US US |
| | 1° 1 | 6% Serie «EXPC auglio 1968 - Codice 2 | ORT 1° L | » uglio | 1983 | | | | | 7687 7895 9132 9227 10153 10182 1025 1 12273 | 7693 7907 9176 9231 10169 10200 10264 12274 | 1 1 1 1 1 1 | 7 7 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 1 1 | 79 79 79 79 79 79 79 | US US US US US US US |
| | | TITOLI DA | L. 54 | 000.00 | | | | | | 12379 13373 13383 | 12406 13374 13386 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 | 79 79 79 | US US US |
| | 4685 4727 | 4696 4729 | 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | | 133 95 13608 | 13396 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US |
| | | TITOLI DA | L. 1.0 | 00.00 |) | | | | | | | | | | | | |
| | 17339 17384 18441 | 17363 17438 18540 | 1 1 1 | 7 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US US | « OF | PERE STRA | 6% Serie ORDINARI | _ | | EZZ | zogi | OR | NO» |
| | | 6% Serie « EXPO | - | | | | | | | | Emissione Codice 2 | | | | | | |
| | S | cadenza 1° g Codice 2 | | | 9 | | | | | | TITOLI DA | L. 5 | 0.000 | | | | |
| | | TITOLI DA | 1 5 | 0.000 | | | | | | 147 327 356 | 345 380 | 1 1 1 | 1 7 7 | 71 78 78 | 7 1 1 1 | 71 79 79 | US US |
| | 193 401 480 602 888 894 899 938 957 | 197 404 482 608 889 942 965 | 1 1 1 1 1 1 1 1 | 7 7 7 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 1 1 1 1 | 79 79 79 79 79 79 79 79 | US US US US US US US | | 401 492 869 1021 1097 1663 1891 2190 2271 2358 | 411 526 878 1026 1100 1672 1902 2210 2327 2367 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 7 7 7 7 7 1 1 1 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 7 7 7 7 | 79 79 79 79 79 78 78 78 78 | US US US US |

| | · | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|--------------|----------------|---|--|---------------|--|---------------------------------|--|-------|----------------------|----------------|--|--|---------------|--------------------------------|--------------------------------|--|
| Serie | Numero | del titoli | i e | Data lla qu l titol stratt imbor | ale o o | Scade della j cedok deve e uni | orima a che essere ita | Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P | Serie | Numero d | lei titoli | ė | Data Ila qu Il titol stratt imbo | ale o o | Scad della cedol deve | orima a che ssere ita | Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P |
| | dal | e.l | | bile | | al ti estra | | Ultimo | | dal | s) | | bile | | al ti estr | | Ultimo de Prescriz |
| | | | G | М | A | М | A | D A | | <u> </u> | | G | M | A | M | A | ם מ |
| | | TITOLI DA | L. 50 | 000.00 |) | | | | | 4958 5174 | 4982 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| - | 94 127 | 104 | 1 ⁻ | 7 7 | 78 78 | $\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$ | 79 79 | US US | | 5197 5618 5665 | 5205 5619 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| | 367 494 | 372 504 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 5758 | 5666 5782 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| | 527 | [| 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 5974 5997 | 6005 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | 767 894 | 772 904 | 1 1 | 7 | 78 78 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 79 79 | US US | 1 | 6418 | 6419 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 927 | | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 6465 6558 | 6466 6582 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | 1167 1294 | 1172 1304 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 78 78 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 79 79 | US US | | 6774 | 0.00 | i | 7 | 78 | î | 79 | บร |
| | 1327 | 1304 | i | 7 | 78 | i | 79 | US | ì | 6797 7218 | 6805 7219 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US |
| | 1567 | 1572 | 1 | 7 | 78 | 1 1 | 79 | US | 1 | 7265 | 7266 | li | 7 | 78 | 1 1 | 79 | US |
| | 1694 1727 | 1704 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 7358 | 7382 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 1967 | 1972 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 7574 7575 | 7596 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 7 | 79 78 | US |
| | 2094 2127 | 2104 | 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | ļ | 7597 | 7605 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 2367 | 2372 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | 1 | 7646 7680 | 7654 7684 | 1 1 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| | 2494 2527 | 2504 | $\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$ | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 7886 | 1001 | î | î | | 7 | | |
| | 2767 | 2772 | î | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | • | • | • | • | • | • | | • |
| | 2894 2927 | 2904 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | | Bu Saria | S | ماداه | | | | |
| | 3167 | 3172 | 1 | 7 | 78 | 1 1 | 79 | US | | PERE STRA | 6% Serie | | | | 700 | LOD | NO |
| | 3294 | 3304 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | Or | ERE SIRA | ORDINAR | 1E (| iei r | VIEZ. | ZUU | IUK | NU» |
| | 3327 3567 | 3572 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | l | | . | _ | | | | | |
| | 3694 | 3704 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | ł | | Emission | | | | | | |
| | 3727 3728 | 3742 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 7 | 79 78 | US | | | Codice | 28 - | 48 | | | | |
| | 3962 | 3966 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | | | m-0.1 | | | | | | |
| I | 3967 | TITOLI DA | 1 1 | 7 100 00 | 78 M | 1 | 79 | US | | i 8002 | TITOLI DA 8101 | 1. | .000.0 | | 1 | 1 79 | ı US |
| | | | | | | | | | | 8402 11003 | 8501 11102 | 1 1 | 7 | 78 | 1 | 79 79 | US |
| | 18 65 | 19 66 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 12041 | 12140 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 158 | 182 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 13743 13883 | 13782 13904 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | | 78 78 | | 79 | US US |
| | 374 391 | | 1 1 | 7 | 78 78 | 7 | 79 78 | US | 1 | 14605 | 14642 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 397 | 405 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 15572 15701 | 15600 15707 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | | 79 79 | US US |
| | 447 818 | 454 819 | 1 1 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$ | 78 78 | 7 | 78 79 | US | | 15808 | 15871 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 865 | 866 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 16178 17475 | 16180 17478 | 1 1 | | | | 78 | |
| | 958 1174 | 982 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US | 1 | 17495 | 17500 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 1197 | 1205 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | 1 | 17601 17725 | 17624 17790 | 1 1 | 7 | 78 | | 79 | US US |
| | 1618 1665 | 1619 1666 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 18776 | 18785 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 1758 | 1782 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 25 181 | 25200 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 1974 | | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 25333 25501 | 25360 25510 | 1 1 | | ' 78 | 1 | 79 | US |
| | 1997 2418 | - 2005 2419 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 79 79 | US | | 25711 | 25752 | Ī | 7 | 78 | į ī | 79 | US US |
| | 2465 | 2466 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | ĺ | | | | | | | | |
| | 2558 2774 | 2582 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | | Cr. C. | e | ا ما ما | | | | |
| | 2797 | 2805 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | ١ ۾. | DEDE CODA | 6% Serie | | | | 700 | 'IAB | NO. |
| | 3218 | 3219 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | « OI | PERE STRA | ORDINAR | HE (| del I | WEZ | ZUU | JOH | ino» |
| | 3265 3358 | 3266 3382 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US | | | | _ | | | | | |
| | 3574 | | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | | Emission | - | | | | | |
| | 3597 4018 | 3605 4019 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 78 78 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 79 79 | US | | | Codice | 28 - | 49 | | | | |
| | 4065 | 4066 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | | | | | | | | |
| | 4158 4374 | 4182 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US | | | TITOLI DA | 1 L. | 50.00 | 0 | | | |
| | 4397 | 4405 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 1 0501 | l oron | | | 76 | , , | 1 77 | |
| | 4818 4865 | 4819 4866 | | | | $\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$ | | US. | | 2521 3000 | 2522 3099 | 1 | 7 | 76 78 | li | 77 | US |
| | . 3000 | . 4000 | | ' ' | . 10 | | . 13 | . 00, | • | | . 3130 | | | . 2 | - | | |

| | | | | | | | | | | _ | | | | · - | |
|--------|---|---|------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------|------------------------------------|----------------------------|-------------|---|----------------------|-----------------------------------|--|--|--------------------------------------|
| | Numero d | el titoli |] . | Data lla qu il titol | ale o | della cedo deve | lenza prima la che essere | و ق | 9 | | Numero (| lei titoli | Data dalla quale il titolo estratto | Scadenza della prime cedola che deve essere | |
| Serie | dal | al | | imbor | | al ti | ita itolo atto | timos = [| Seri | e | del | al | è rimborsa- bile | unita al titolo estratto | Ultimo sorta = US Prescrizione |
| | | | G | M | A | М | A | 5 & | <u> </u> | | | | G M A | M A | 5 4 |
| | 4158 4183 4245 7270 7362 | 4180 4196 4259 7331 7367 | 1 1 1 1 | 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 | 79 79 79 79 79 | US US US US US | | | « SVI | 6% Serie LUPPO IN Emissione | DUSTRIAL | E » | |
| | | | | | | | | | | | | Codice 2 | | | |
| | | ritoli da | | | | | | | | | | TITOLI DA | 1 50.000 | | |
| | 27780 27909 28101 31074 31301 | 27781 28000 28106 31100 31313 | 1 1 1 1 | 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 | 79 79 79 79 79 | US US US US US | | | 821 854 | 832 874 | 1 7 78 1 7 78 | 1 79 1 79 | US US |
| } | 31368 31398 | 31378 31404 | 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US | | | | TITOLI DA | L. 500.000 | | |
| İ | 31705 31951 32040 | 31746 31965 32083 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US US | | | 253 289 | 261 312 | $\left \begin{array}{c c} 1 & 7 & 78 \\ 1 & 7 & 78 \end{array} \right $ | 1 79 | |
| | 320 99 33005 | 32 12 4 33030 | 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | | | TITOLI DA | 1 1.000,000 | | |
| | 33131 33658 | 33157 33704 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | | 564 701 1847 | 662 1854 | 1 7 78 1 7 78 1 7 78 | | US |
| | | | | | | | | | | | | 6% Serie | Speciale | | • |
| ODE | | 6' Serie | | | | ••• | | | | | « SVI | LUPPO IN | DUSTRIAL | E» | |
| « OPE. | RE STRAC | JKDINAKI | E d | el M | IEZZ | 20G | IOK | NO» | | | 5 | Serie A 1.7.19 | | | |
| | | Emissione Codice 2 | - | | | | | | ł | | | Codice 2 | 28 - 86 | | |
| | | | | - | | | | | | | | TITOLI DA | L. 50,000 | | |
| | | TITOLI DA | I 5 | 000.0 | | | | | A A | 1 | 879 1416 | 896 1488 | 1 7 78 1 7 78 | 1 79 | US US |
| | 8340 8455 | 8411 8465 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | A | 1 | 1592 | 1618 | 1 7 78 | 1 79 | us |
| | | | | | | | | | | | | TITOLI DA | L. 500,000 | | |
| | | IITOLI DA | 1 50 | 000,00 | | | | | A | ١ | 19 | • | ' ' ' | 1 79 | l us |
| | 4480 4890 5474 | 4514 4973 5489 | 1 1 1 | 1 1 1 | 78 78 78 | 7 7 7 | 78 78 78 | | İ | | | TITOLI DA | L. 1.000.000 | | |
| | 5928 5990 | 59 86 6030 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | A A A | | 1801 3000 | 1900 3003 | 1 7 78 1 7 78 | | US |
| ĺ | 6731 6822 10885 | 6765 6830 10900 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US US | A A | | 3048 3244 3404 | 3143 3303 3443 | 1 7 78 1 7 78 1 7 78 | 1 79 1 79 1 79 | US |
| | 11001 11350 | 11049 11384 | 1 1 | 7 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | | ١ | | 64 Serie | 1 1 | 1 -1 | 1 |
| ! | 11727 | 11826 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | | • • | « EXPOR | T - A » | | |
| | 1 | TITOLI DA | l., 1.0 | 00,00 | D | | | | | | 1.40 | ennaio 1968 - Codice 2 | - 1° Luglio 193 8 - 68 | . y | |
| ļ | 36052 | 36090 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | | | TITOLI DA | 1 50.000 | | |
| | 38968 39145 39219 | 39000 39193 39230 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US US | | ı | 126 | 147 | 1 7 78 | 1 79 | US |
| | 39301 39773 39881 | 39306 39780 39972 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US US | | | 268 501 593 | 269 512 596 | 1 7 78 1 7 78 1 7 78 | 1 79 1 79 | US US |
| • | 22302 | 200.5 | - 1 | ٠, | .0 | - 1 | | | • | 1 | 000 | , ,,,,,, | -1 11 10 | . 11 13 | . 03 |

| Serie | Numero d | ei titoli | i e | Data lla qu il titol stratt | ale o o | della cedol deve | enza prima la che easere ita | sorteggio US zione = P | Serie | Numero d | lei titoli | • | Data illa qu il titol etratt | ale o | cedol deve | prima a che essere | sorteggio US zlone = P |
|-------|---|---|---|---|---|--|--|---|-------|--|--|---|---------------------------------------|---|---|---|---|
| Serie | dal | al | èr | imbor bile | '8 8 - | alt | itolo atto | Ultimo sorte = US Prescrizione | Some | dal | a) | èr | imbor bile | rsa - | al ti | ita itolo atto | Ultimo sorte = US Prescrizione |
| | | | G | M | A | М | A | 5 & | | | , | G | М | A | M | A | 5 & |
| | 771 801 908 1090 1100 1159 1271 1551 1591 1608 1638 1909 1973 2048 2563 3736 3814 3858 5500 5565 5661 5712 | 777 803 916 1093 1109 1169 1275 1594 1614 1913 1984 2063 2566 3809 3819 3877 5596 5663 5775 | 111111111111111111111111111111111111111 | 777777777777777777777777777777777777777 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7 | | 79 79 79 79 79 79 79 79 | US US US US US US US US US US US US US U | | 312 348 510 609 658 878 1293 1315 1666 2097 2415 2581 2770 3421 3472 3602 3661 4065 4523 4558 4848 | 323 353 519 619 664 887 1297 1340 1674 2120 2420 2594 2796 3427 3491 3604 3686 4089 4525 4581 4861 4861 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7 | US US US US US US US US US US US US US U |
| | 5955 6276 6343 6514 6812 6832 7400 7427 7601 8467 10186 10257 10331 | 5962 6278 6367 6519 6813 6851 7410 7500 7615 8482 10205 10303 10353 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 79 79 79 79 79 | US US US US US US US US US US US US US | | 1° G | 5471 5717 6% Serie « EXPOF ennaio 1968 - Codice TITOLI DA | RT - 1° (28 - | 7 eciale B » Genn 70 500.00 | aio 19 | 1 980 7 1 | 79 78 79 | US US |
| | 7 1 | | | | 78 | 1 | 79 | l IIC | | 1068 | 1140 | 1 | | | | | บร |
| | 147 370 | 160 376 | 1 1 1 | 7 7 | 78 78 78 | 1 | 79 | US | | | TITOLI DA | Ĺ. 1 | 0.000. | 00 | | | |
| | 477 550 1467 1553 1608 1920 2119 | 510 554 1496 1566 1612 1922 2128 | 1 1 1 1 1 1 1 | 7 7 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 1 1 | 79 79 79 79 79 79 | US US US US US US | | 1785 1901 2573 2785 2942 | 1800 1984 2608 2789 2976 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 | 79 79 79 | US US US |
| | 2220 2364 | 2234 2376 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US | | 6% SERII | E ORDINA | RIA | VE | NTE | NN. | ALI | |
| ł | 2675 2806 3191 | 2838 3196 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 | 79 | US | | | Codice | 28 - | 02 | | | | |
| | 3397 3512 4022 | 3423 3522 4030 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US US | | | TITOLI DA | A L. | 12.50 | 0 | | | |
| | 4035 4078 4158 4181 4378 4568 4710 5135 | 4037 4081 4160 4382 4606 4717 | 1 1 1 1 1 | 7 7 | 78 78 78 78 | 1 1 1 1 1 1 | 79 79 79 79 79 79 | US US US US US US | | 179877 179925 179967 179989 180201 180235 180249 180264 | 179912 179960 179988 180000 180227 180250 180267 180288 | 1 | 1 1 7 7 1 1 | 78 78 78 78 78 77 77 78 | 777777777777777777777777777777777777777 | 78 78 77 77 77 | US US US |
| 1 | 1 | TITOLI DA | | | | . 1 • | 1 70 | l me | | 180308 180380 181283 | | 1 1 1 | 1 1 | 77 | 7 | 77 | |
| | 1 40 | 3 42 | | 7 | | | 79 | US | 1 | 181288 | 181289 | | | | 7 | 7 76 | |

| Berie | Numero | | ┨ , | Data alla qu il titol estratt rimbor bile | ale o o | della cedol deve un al ti | tolo | sorte US ione | Serie | Numero o | | , | Data Illa qu Il titol estratt rimbo bile | ale o o | della j cedol deve un al ti | enza prima a che essere ita tolo | orte US |
|---------------|----------------------------|------------------|--------------------------------------|--|---------------|---------------------------------------|-----------|---------------------|-------|--------------------------|-------------------|--------|---|---------------|--|---|------------|
| | dal | al | <u> </u> | | | | atto | Ultimo . | | dal | al | | | | | atto | Ultimo |
| \rightarrow | | | G | M | A | M | A | | - | | | G | M | A | M | A | 1 |
| | | | | | | | ł | | | _ | | | | | | | |
| ľ | 181625 181745 | 181762 | 1 | 1 | 72 | 7 | 72 78 | 1 | | 692901 693007 | 692921 | 1 | 1 | 77 | 7 | 77 | |
| | 181764 | 181780 | 1 1 | 1 7 | 78 78 | 7 | 10 | US | l | 693015 | 693008 | 1 1 | 1 1 | 76 76 | 7 7 | 76 76 | |
| - 1 | 181781 | 181800 | ı | i | 78 | 7 | 78 | 03 | ľ | 693021 | | li | i | 76 | 7 | 76 | |
| | 181879 | | ī | ī | 73 | 7 | 73 | |] | 693055 | | î | ĺi | 76 | 7 | 76 | 1 |
| - 1 | 181901 | 181916 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | 1 | 693065 | 69 3072 | 1 | 1 | 76 | 7 | 76 | |
| - 1 | 181919 | 181924 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | ŀ | l | 693080 | | 1 | 1 | 76 | 7 | 76 | |
| | 181927 | 181964 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | l | 693083 | 693084 | 1 | 1 | 76 | 7 | 76 | |
| | 181981 181997 | 181996 182060 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 1 7 | 78 78 | . 7 | 78 | US | 1 | 693099 693205 | | 1 | 1 | 76 | 7 | 76 | 1 |
| | 182112 | 102000 | 1 1 | í | 77 | 7 | 77 | US | | 693254 | 693255 | 1 1 | 1 1 | 76 76 | 7 7 | 76 76 | |
| | 182140 | 182143 | ī | ī | 77 | 7 | 77 | | | 693280 | 030255 | i | li | 76 | 7 | 76 | |
| | 182176 | 182178 | 1 | 1 | 76 | 7 | 76 | | | 693293 | 693297 | ī | ī | 77 | 7 | 77 | |
| ļ | 182197 | | 1 | 1 | 76 | 7 | 76 | | | 69 3311 | | 1 | 1 | 77 | 7 | 77 | |
| | 182207 | | 1 | 1 | 76 | 7 | 76 | | 1 | 693314 | 693315 | 1 | 1 | 77 | 7 | 77 | l |
| | 182222 182224 | 100005 | 1 | 1 | 76 | 7 | 76 | | ĺ | 693322 | 693328 | 1 | 1 | 77 | 7 | 77 | |
| - 1 | 182228 | 182225 182234 | 1 | 1 1 | 76 76 | 7 | 76 76 | | ļ. | 693331 693339 | 693332 | 1 1 | 1 1 | 77 77 | 7 | 77 | |
| ı | 182239 | 182242 | 1 | î | 76 | 7 | 76 | | | 693342 | | li | 1 | 77 | 7 7 | 77 | |
| | 182271 | 182272 | 1 | ī | 74 | 7 | 74 | | | 693355 | 693400 | î | i | 78 | 7 | 78 | 1 |
| | 182391 | | 1 | 1 | 74 | 7 | 74 | | | 693701 | 693722 | 1 | l ī | 78 | 7 | 78 |] |
| - 1 | 182490 | 182493 | 1 | 1 | 68 | 7 | 68 | P | | 693724 | 693726 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | |
| ſ | 182561 | 100571 | 1 | 1 1 | 73 | 7 | 73 | | | 693728 | 222 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | İ |
| | 182570 182641 | 182571 | 1 | 1 | 73 | 7 | 73 | | | 693732 693774 | 693773 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | ۱ |
| | 182667 | | 1 1 | 1 1 | 74 74 | 7 | 74 74 | | | 693781 | 693778 693783 | 1 1 | 7 | 78 74 | 7 | 74 | ן ט |
| | 182730 | | 1 | î] | 72 | 7 | 72 | | | 693785 | 030780 | i | li | 74 | 7 | 74 | |
| ı | 182788 | | ī | ī | 75 | 7 | 75 | | | 693836 | 693838 | î | Î | 74 | 7 | 74 | ŀ |
| ' | • | 1 | ' | • | | | - 1 | l | | 693860 | 693867 | 1 | 1 | 74 | 7 | 74 | |
| | | TITOLI DA | 1 5 | 0.000 | | | | | | 693879 | 693883 | 1 | 7 | 78 | | | U |
| | | om | • | 4,4,4,4,4 | | | | | | 693884 | 693886 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | |
| | 688577 | 688578 | 1 1 | 1 1 | 79 1 | 7 1 | 79 1 | 1 | | 693888 6938 92 | 693890 693900 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | |
| | 688751 | 688752 | 1 | $\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$ | 72 78 | 7 7 | 72 78 | | | 693999 | 694100 | 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| Ī | 688754 | 688756 | 1 | i | 78 | 7 | 78 | 1 | | 694134 | 694161 | i | Ιi | 78 | 7 | 78 | |
| - 1 | 688758 | 688759 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | | 694163 | 694169 | ī | l î | 78 | 7 | 78 | |
| | 688765 | | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | | 694172 | 694179 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | ŀ |
| | 688901 | 688903 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | | 694182 | 694185 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | |
| | 688 9 07 689101 | 688950 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | | 694188 | | 1 | 1 | 77 | 7 | 77 | |
| ſ | 689140 | 689134 689141 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | | | 694190 694198 | 694199 | 1 | 1 | 77 | 7 | 77 | • |
| | 689292 | 003141 | 1 | ˈ il | 75 | 7 | 75 | | | 694299 | 094199 | 1 1 | 1 1 | 77 73 | 7 | 77 73 | |
| | 689351 | 689397 | ī | îl | 78 | 7 | 78 | | | 694576 | 694579 | î | li | 71 | 7 | 71 | |
| | 689511 | 689516 | 1 | ī | 78 | 7 | 78 | | | 694611 | 55 2.15 | î | Î | 75 | 7 | 75 | |
| - 1 | 689531 | | 1 | 1 | 77 | 7 | 77 | | | 694620 | | 1 | 1 | 75 | 7 | 75 | |
| | 689566 | 000010 | 1 | 1 | 76 | 7 | 76 | | | 694697 | | 1 | 1 | 75 | 7 | 75 | |
| ı | 689818 689825 | 689819 689828 | 1 | 1 | 77 | 7 | 77 | | | 694724 694727 | 694725 | 1 | 1 | 77 | 7 | 77 | |
| - [| 689846 | 003028 | 1 1 | 1 | 77 77 | 7 7 | 77 77 | | | 694746 | 694751 | 1 | 1 | 77 77 | 7 7 | 77 77 | |
| | 689873 | 689876 | i | il | 77 | 7 | 77 | | | 694760 | 694761 | 1 | 1 | 77 | 7 | 77 | |
| ı | 689945 | 002010 | î | î | 76 | 7 | 76 | | | 694765 | 037101 | i | 1 | 77 | 7 | 77 | |
| | 689955 | 689960 | 1 | 1 | 76 | 7 | 76 | | | 694779 | 694783 | ī | 1 | 77 | 7 | 77 | |
| | 690149 | | 1 | 1 | 77 | 7 | 77 | | | 694936 | | 1 | 1 | 77 | 7 | 77 | |
| - 1 | 690157 | 690200 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | | 694939 | 694940 | 1 | 1 | 77 | 7 | 77 | |
| - 1 | 690901 690951 | 690920 690952 | 1 1 | 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | | | 694949 694952 | 604055 | 1 | 1 | 77 | 7 | 77 | |
| - 1 | 690960 | 690965 | 1 | il | 77 | 7 | 77 | | | 694957 | 694955 694958 | 1 1 | 1 | 77 77 | 7 7 | 77 77 | |
| | 690971 | 05,700 | 1 | il | 77 | 7 | 77 | | | 694976 | 694979 | 1 | 1 | 77 | 7 | 77 | |
| - 1 | 690990 | 690991 | 1 | 1 | 77 | 7 | 77 | | | 695 105 | 00.000 | i | ī | 77 | 7 | 77 | |
| | 691057 | 691090 | 1 | 7 | 78 | l | | US | | 695 10 9 | 695110 | 1 | ī | 77 | 7 | 77 | |
| | 691318 | 691319 | 1 | 1 | 75 | 7 | 75 | | | 695 123 | | 1 | 1 | 77 | 7 | 77 | |
| - 1 | 691322 691601 | 691323 | 1 | 1 | 75 | 7 | 75 | ,,, | | 695132 | | 1 | 1 | 77 | 7 | 77 | |
| - 1 | 691901 | 691700 691966 | 1 | 7 7 | 78 78 | - 1 | | US | | 695 170 695 186 | ent 107 | 1 | 1 | 77 | 7 | 77 | |
| - 1 | 691967 | 691990 | 1 | íl | 78 78 | 7 | 78 | US | | 695191 | 695 187 695200 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| - 1 | 692344 | 692349 | î | il | 78 | 7 | 78 | | | 695401 | 695406 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | |
| - 1 | 692351 | 692354 | î | i l | 78 | 7 | 78 | | | 695408 | 695414 | 1 | i | 78 | 7 | 78 | |
| - 1 | 692356 | | 1 | i | 78 | 7 | 78 | | | 695416 | | î | 1 | 78 | 7 | 78 | |
| - 1 | | 600070 | 1 | - 1 l | 78 | 7 | 78 | | ı İ | 695418 | 695419 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | |
| | 692358 | 692373 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | ' ' ' | | |
| | 692358 692378 692420 | 692396 692433 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | | | 695428 695645 | 695429 695650 | 1 1 | 1 | 76 73 | 7 7 | 76 73 | |

| Serie | Numero dei titoli | | i e | Data lla qui il titole stratt imbor | 0 | deve un | prima a che easere ita | Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P | Serie | Numero d | ei titoli | i e | Data lla qu ll titol stratt imbon | ale o o | Scade della p cedole deve e uni | rima che ssere ta | Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P |
|---------------|--------------------|------------------|--------------------------------------|---|----------|------------|---------------------------------|--|------------|---------------------------|------------------|--------------------------------------|---|---------------|---|----------------------------|--|
| | dal | al | | bile | _ | al ti | tolo atto | Ultimo = Prescri | | dal | al | | bile | | al tit estre | | Ultimo = Prescriz |
| \rightarrow | | | G | M | A | M | A | 5 4 | | | | G | M | A | М | A | 5 & |
| 1 | 606000 | 606010 | , | 1 | 76 | 7 | 76 | | | 701338 | 701371 | 1 | 7 | 78 | | | บร |
|]. | 696009 696051 | 696010 | 1 1 | 1 | 76 | 7 | 76 | | | 7013 9 8 | 1015/1 | 1 | ĺí | 76 | 7 | 76 | US |
| i | 696073 | 696078 | î | ī | 78 | 7 | 78 | | ! ! | 701424 | 701425 | 1 | ī | 76 | 7 | 76 | |
| - 1 | 696080 | 696086 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | | 701428 | | 1 | 1 | 76 | 7 | 76 | |
| 1 | 696091 | 696094 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | l | 701453 | | 1 | 1 | 76 | 7 | 76 | |
| - 1 | 696098 | 696100 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | 75 | | 701455 701460 | 701456 | 1 | 1 | 76 | 7 | 76 | |
| - 1 | 696111 696202 | 696207 | 1 | 1 1 | 66 78 | 7 | 66 | P | | 701473 | 701462 | 1 | 1 1 | 76 76 | 7 7 | 76 76 | |
| | 696209 | 050207 | 1 | i | 78 | 7 | 78 | l | | 701494 | | 1 | 1 | 76 | 7 | 76 | |
| | 696210 | | î | i | 74 | 7 | 74 | | l l | 702191 | 702192 | î | ĺ | 76 | 7 | 76 | |
| | 696244 | | 1 | 1 | 74 | 7 | 74 | | | 702227 | 702230 | Ī | l ī | 76 | 7 | 76 | |
| | 696310 | 696330 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | | 702232 | | 1 | 1 | 76 | 7 | 76 | 1 |
| | 696336 | 696337 | 1 |] | 78 | 7 | 78 | · | | 702240 | | 1 | 1 | 76 | 7 | 76 | l |
| ł | 696339 | 696372 | 1 | 7 | 78 | ١ ـ | | US | | 702352 | 702400 | 1 | 7 | 78 | | | US |
| | 696442 696456 | | 1 | 1 | 76 76 | 7 7 | 76 76 | ļ | | 702601 702623 | 702617 | 1 1 | 7 | 78 | 7 | 77 | US |
| | 696463 | | 1 | 1 | 76 | 7 | 76 | 1 | ł ' | 702655 | | li | li | | 7 | 77 77 | |
| l | 696465 | | l î | i | 76 | 1 7 | 76 | | | 702659 | | i | Î | 77 | 7 | 77 | l |
| ŀ | 696473 | 696500 | Ī | 7 | 78 | | ' | US | 1 | 702680 | | 1 | 1 | | 7 | 77 | |
| | 696701 | 696708 | 1 | 7 | 78 | | | US | | 702689 | 702690 | 1 | 1 | 77 | 7 | 77 | |
| ŀ | 696771 | 696776 | 1 | 7 | 78 | | | US | | 702692 | | 1 | 1 | | 7 | 77 | |
| ĺ | 696791 | 696814 | 1 | 7 | 78 | _ | - | US | 1 1 | 703175 | 700100 | 1 | 1 | | 7 | 70 | |
| | 696815 696821 | 696838 | 1 1 | 1 | 78 78 | 7 | 78 78 | | i I | 703186 703294 | 703190 | 1 1 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | | 7 | 70 72 | |
| ŀ | 696856 | 050056 | i | i | 75 | 1 7 | 75 | | | 703234 | 703450 | 1 | 7 | | | ے'' ا | US |
| | 696866 | | 1 | li | 75 | 7 | 75 | | | | 100.00 | 1 1 | ' | " | | | 05 |
| | 697106 | 697109 | ī | ī | 72 | 7 | 72 | | | | TITOLI DA | ١., | م مم | 1 | | | 1 |
| l | 697308 | | 1 | 1 | 74 | 7 | 74 | | 1 | | IIIOLL DA | L. 3 | טט.טיונ | 7 | | l | |
| | 697577 | 697579 | 1 | 1 | 74 | 7 | 74 |] | 1 | | | ١. | ١. | l | _ | l | l |
| l l | 697636 | 000001 | 1 | 1 | 75 | 7 | 75 | | | 252920 | 252921 | 1 | | | | 77 | l |
| 1 | 697929 697957 | 697951 697966 | 1 1 | 1 | 78 78 | 7 7 | 78 | | | 252 9 28 252947 | 252954 | 1 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | | | 77 78 | ł |
| | 697968 | 697980 | 1 1 | 1 1 | 78 | 7 | 78 78 | | | 252964 | 232304 | 1 1 | li | | | 78 | |
| l | 697983 | 697993 | li | 1 | 78 | 7 | 78 | | L | 252969 | 252971 | Î | | _ | | 78 | |
| | 697995 | 698000 | l ī | ī | 78 | 7 | 78 | | l | 252974 | 252976 | l ī | | | | 78 | |
| | 698112 | | 1 | 1 | 77 | 7 | 77 | | i | 252978 | 252981 | 1 | 1 | 78 | | 78 | ! |
| | 698232 | 698233 | 1 | 1 | 74 | 7 | 74 | ŀ | 1 | 253082 | 253087 | 1 | | | | 78 | |
| | 698235 | | 1 | 1 | 74 | 7 | 74 | | | 253089 | 253114 | 1 | | | | | US |
| | 698476 698479 | | 1 | 1 | 73 | 7 | 73 73 | 1 | l | 253115 253125 | 253122 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | | | | 78 78 | |
| | 698676 | 698680 | 1 1 | 1 1 | 73 71 | 7 7 | 71 | 1 | Į. | 253128 | 253137 | 1 | | | 7 | | |
| | 698705 | 698738 | li | 7 | 78 | ' | '` | US | 1 | 253139 | 253146 | l î | | | 7 | 78 | |
| | 698761 | 698763 | i | i | 76 | 7 | 76 | " | 1 | 253159 |] | ī | | | | 76 | |
| 1 | 698793 | 698794 | 1 | 1 | 76 | 7 | 76 | | | 253262 | 253263 | 1 | 1 | | | 69 | 1 |
| 1 | 698808 | | 1 | 1 | 76 | 7 | 76 | ł | | 253300 | 253302 | 1 | | | 7 | 76 | 1 |
| | 698810 | 400000 | 1 | 1 | 76 | 7 | 76 | | | 253367 | 253369 | | | | 7 | 78 | |
| | 698833 698839 | 698836 | 1 | 1 7 | 76 | 7 | 76 | 1,,, | | 253382 2533 9 2 | 253390 | 1.1 | 1 | | 7 | 78 | |
| | 698911 | 698904 | 1 1 | 7 | 78 78 | 7 | 78 | US | | 253392 | 253397 253403 | 1 1 | | _ | | 78 78 | |
| | 698915 | 698918 | i | i | 78 | 7 | 78 | 1 | 1 | 253406 | 253403 | l i | | | | 78 | |
| 1 | 698920 | 698925 | Î | î | 78 | 7 | 78 | 1 | | 253414 | 253436 | l ī | | | | 78 | |
| l | 699823 | 699825 | 1 | 1 | 75 | 7 | 75 | | | 253438 | 253441 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | |
| ĺ | 699892 | 699893 | 1 | 1 | 75 | 7 | 75 | l | | 253443 | 253444 | 1 | | | | | |
| | 699900 | | 1 | 1 | 75 | 7 | 75 | | | 253495 | | 1 | | | | 75 | |
| - 1 | 699902 | 699903 | 1 | 1 | 75 | 7 | 75 | | | 253581 | 253583 | 1 | | | | 76 | |
| ļ | 699957 699961 | 700004 | $\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$ | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | | 1 | 253706 253718 | 253719 | 1 1 | | | | | |
| | 700006 | 700032 | 1 1 | 1 | 78 | 1 7 | 78 | ì | | 253745 | 253844 | li | | | | '' | US |
| | 700071 | 700076 | 1 | 1 | 77 | 1 7 | |] | 1 | 253847 | 253852 | î | | . 78 | 1 7 | 78 | |
| | 700208 | 1 2 3 3 3 3 | i | 1 | 77 | 7 | 77 | | 1 | 253854 | 253856 | | | . 78 | 7 | 78 | |
| j | 700233 | 700243 | 1 | 1 | 78 |]. 7 | 78 | | 1 | 253861 | | 1 | | . 78 | 7 | 78 | 1 |
| | 700245 | | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | | 253865 | 253866 | | | | | 78 | 1 |
| 1 | 700247 | 700270 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | 1 | 1 | 253868 | 253874 | 1 | | | | 78 | |
| l | 700274 700300 | 700298 | 1 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | i | 1 | 253878 254813 | 254815 | 1 1 | | | | 77 74 | |
| | 700300 | 700532 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | 1 | 1 | 254813 254891 | 434815 | 1 1 | | | | | |
| - ! | 700927 | 100332 | li | 1 | 74 | 7 | 74 | | 1 | 254908 | 254942 | Ιi | | | | | |
| Ì | 700992 | | 1 | 1 1 | 74 | 7 | | | 1 | 254958 | | i | | | | 77 | l |
| 1 | 701006 | 701009 | l î | î | 77 | 7 | | | | 254992 | | 1 | 1 | 75 | 7 | 75 | 1. |
| | 701033 | 701132 | 1 | 1 | 78 | 7 | | | 1 | 255181 | 255 182 | 1 | 1 | . 77 | 7 | 77 | 1 |
| | 701135 | 701156 | 1 | 7 | 78 | 1 | ĺ | US | | 256387 | 256388 | | | | 7 | 72 | |
| | 701262 | 701305 | 1 | 7 | 78 | 1 | 1 | US | I | 256396 | | 1 | 1 | . 72 | 7 | 72 | l . |

| | T | | | | Scad | lenza | <u> </u> | | | Data | | | Scad | <u> </u> | | | |
|-------|------------------|--------------------|--------|---------------------------------------|-----------|-----------------------|---------------------------|--------------------------------------|--------------------|-------------------------------|-----------------------|--------|---------------------------------------|-----------|--|---------------------------|--------------------------------------|
| Ossis | Numero d | ei titoli | | Data lla qu Il titol estrati | ale lo | della cedo deve | prima la che essere | | Serie | Numero o | lei titoli | 1 | Data Ila qu Il titol estrati | ale lo | della cedol deve | prima la che easere | 20 II |
| Serie | dal | al | | rim boi bile | | alt | ita Itolo atto | Ultimo sorte = US Prescrizione | Serie | dal | a) | è | rini bo bi le | rsa - | al t | ita itolo atto | Ultimo sorte = US Prescrizione |
| | | | G | М | A | М | Α | 5 4 | | | | G | М | A | М | A | 5 & |
| | 25.0420 | | , | ١. | | _ | 70 | | | 000004 | | ١. | ١. | 70 | _ | . ,,, | |
| | 256439 256441 | 256445 | 1 | 1 1 | 72 72 | 7 7 | 72 72 | _ | | 260664 260681 | 260683 | 1 1 | 1 1 | 73 73 | 7 7 | 73 73 | |
| | 256549 256675 | | 1 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 64 60 | 7 7 | 64 60 | P P | | 261001 | 261003 | 1 | 7 | 78 | | | US |
| | 256764 256982 | 257000 | 1 | 1 1 | 74 78 | 7 7 | 74 78 | _ | | | | | | | | | |
| | 257101 | 257109 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | | | 7~ C · | | | | | | |
| | 257112 257125 | 257123 257128 | 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | | | " SVI | 7% Serie LUPPO IN | | | | E. | | |
| | 257133 257141 | 257139 257145 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | | | « 2 V I | LUFFU IN | DU; | 51 K. | IAL. | E » | | |
| | 257147 | 257156 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | | 9 | Serie B 1.1.19 | 70 - | 1.1.19 | 85 | | | |
| | 257158 257164 | 257160 257166 | 1 1 | 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | | | | Codice 2 | | | | | | |
| | 257177 257183 | 257181 | 1 1 | 1 1 | 78 77 | 7 7 | 78 77 | | | | | | | | | | |
| | 257240 | | 1 | 1 | 67 | 7 | 67 | P | | | TITOLI DA | L. : | 50.000 |) | | | |
| | 257931 257940 | | 1 1 | 1 1 | 77 | 7 7 | 77 77 | | _B | 373 | 1 970 | | . ~ | 1 70 | | | |
| | 257982 257994 | 257990 258016 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | | В | 677 | 378 680 | 1 1 | 7 | 76 78 | 7 | 77 78 | |
| İ | 258017 | 258116 | 1 | 7 | 78 | | | US | BB | 682 691 | 700 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| | 258117 258126 | 258120 258127 | 1 | 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | | B B | 705 | 717 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | |
| | 258131 258143 | 258141 258149 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | В | 719 724 | 721 744 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| | 258151 | 258149 | 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | | B B | 764 1161 | 769 1164 | 1 1 | 1 7 | 78 78 | 7 | 78 79 | 110 |
| | 258473 258515 | 258476 | 1 | 1 1 | 73 72 | 7 | 73 72 | | В | 1180 | 1189 | 1 | 7 | 77 | 1 1 | 78 | US |
| | 258541 | 258542 | 1 | 1 | 72 | 7 | 72 | | B | 11 9 1 12 01 | 1200 1202 | 1 1 | 7 7 | 78 75 | 1 1 | 79 76 | US |
| | 258605 258741 | | 1 1 | 1 1 | 77 77 | 7 | 77 77 | | B B | 1205 1207 | 1206 | 1 | 7 | 75 | 1 | 76 | |
| 1 | 258750 258761 | 258751 | 1 | 1 | 77 77 | 7 7 | 77 77 | | В | 12 16 | 1214 | 1 1 | 7 7 | 78 77 | 1 1 | 79 78 | US |
| ł | 258763 | | 1 | 1 | 77 | 7 | 77 | | B B | 1223 1251 | 1226 1252 | 1 1 | 7 7 | 77 75 | 1 1 | 78 76 | |
| | 258787 258865 | | 1 | 1 1 | 76 72 | 7 7 | 76 72 | | B B | 1258 1298 | 1260 | 1 | 7 | 75 | 1 | 76 | |
| | 258902 258907 | 258904 | 1 | 1 1 | 76 76 | 7 | 76 76 | | В | 1347 | 1300 1411 | 1 | 7 7 | 75 78 | 1 1 | 76 79 | US |
| ļ | 259030 | | 1 | 1 | 76 | 7 | 76 | | В | 1689 | 1690 | 1 | 1 | 76 | 7 | 76 | |
| | 259034 259035 | | 1 1 | 1 | 76 78 | 7 | 76 78 | | | | mimor I D. | | | | | | |
| ļ | 259110 259149 | 259113 | 1 1 | 1 1 | 76 74 | 7 | 76 74 | | | | TITOLI DA | L. 5 | 00.000 |) | | | |
| | 259189 | | 1 | 1 | 76 | 7 | 76 | | В | 4 | 64 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 259193 259215 | | 1 1 | 1 | 76 78 | 7 7 | 76 78 | | B B | 104 911 | 912 | 1 1 | 1 7 | 76 77 | 7 | 76 78 | |
| | 259217 259227 | 259222 259313 | 1 | 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | | B B | 13 92 1413 | 15 12 | 1 | 7 7 | 75 78 | 1 | 76 | 776 |
| | 259327 | 259329 | 1 | 1 | 77 | 7 | 77 | | В | 1901 | 10.12 | 1 | 7 | 76 | 1 1 | 79 77 | US |
| | 259414 259449 | 259448 259500 | 1 | 1 7 | 78 78 | 7 | 78 | US | B B | 1918 1990 | | 1 1 | 7 7 | 77 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 78 78 | |
| | 259601 259649 | 259648 259658 | 1 | 7 | 78 78 | 7 | 78 | US | B B | 1995 | 2002 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | *** |
| | 259662 | 259700 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | В | 2048 2084 | 2082 2092 | 1 1 | 7 | 78 78 | 7 | 79 78 | US |
| | 259821 259901 | v 259911 | 1 1 | 1 | 73 78 | 7 | 73 78 | | B B | 20 95 2121 | 2100 2127 | 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| | 259913 259974 | | 1 1 | 1 1 | 78 76 | 7 | 78 76 | | B B | 2130 2135 | 2134 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | 710 |
| | 260203 | | 1 | 1 | 76 | 7 | 76 | | В | 3175 | 2199 3178 | 1 1 | 7 | 78 77 | 7 | 79 77 | US |
| | 260234 260262 | | 1 | 1 | 77 77 | 7 7 | 77 77 | | B B | 3205 3254 | 3208 3256 | 1 | 1 | 77 77 | 7 7 | 77 77 | |
| | 260405 260416 | 260417 | 1 1 | 1 | 77 78 | 7 7 | 77 | | B B | 35 13 | 3516 | 1 | 1 | 76 | 7 | 76 | |
| | 260420 | 260424 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 78 | | В | 3537 3540 | 3538 3542 | 1 | 1 | 76 76 | 7 7 | 76 76 | |
| | 260427 260436 | 260433 260440 | 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | | B B | 3973 4008 | 3974 4009 | 1 1 | 1 1 | 77 77 | 7 7 | 77 77 | |
| | 260442 260449 | 260447 260450 | 1 | 1 7 | 78 | 7 | 78 | 710 | В | 4038 | 4040 | 1 | 1 | 77 | 7 | 77 | |
| | 260501 260572 | 260509 260578 | 1 1 | 7 | 78 78 | | | US US | B B | 4045 4602 | | 1 1 | 1 1 | 77 78 | 7 7 | 77 78 | |
| ı | | | 1 | 7 | 78 | | | ŪŠ | В | 4607 | 4612 | î | | | 7 | 78 | |

| | | | | | | | | | <u> </u> | | | | | | | | |
|------------------------|--|--|----------------------------|--|--|-----------------------|--|----------------------|------------------|--|---|-----------------------|--|----------------------------------|--|----------------------------------|--|
| Serie | Numero o | lei titoli | ; | Data illa qu il titol stratt imbor | ale o o | deve un | prima a che essere ita | Borte US Flone | Serie | Numero e | lei titoli | dal il es | Data la qua titolo itratto mbors | ; | Scade della p cedola deve er uni | rima che sere | Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P |
| | dal | al | | bile | | estr | tolo atto | Ultimo Prescri | | dal | a.l | bile | | | al titolo estratto | | Ultimo . |
| | | <u> </u> | G | M | A | M | A | 2 4 | | | | G | М | Α | М | A | D 4 |
| B B B B B | 4632 4658 4673 4895 4909 4945 4953 | 4633 4664 4674 4900 4910 4951 4954 | 1 1 1 1 1 1 | 1 1 1 1 1 1 | 78 78 78 78 78 78 78 | 7 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 | | | | 7% Serie ILUPPO IN Serie D 1.1.19 Codice | NDUS | TRI | | E » | | |
| B B B | 4963 4977. 4981 4987 | 4965 4979 4985 4990 | 1 1 1 1 | 1 1 1 1 | 78 78 78 78 | 7 7 7 7 | 78 78 78 78 | | | | TITOLI DA | | _ | | | | |
| В | 5710 | 5752 | i | 7 | 77 | i | 78 | ĺ | D D | 432 | I | 1 | 1 | 77 | 7 | 77 | |
| TITOLI DA L. 1.000,000 | | | | | | | | | | 464 4101 4805 4817 | 465 4200 4812 4819 | 1 1 1 | 1 7 7 7 | 77 78 77 77 | 7 1 1 1 | 77 79 78 78 | US |
| B B B | 1 502 515 981 | 100 504 984 | 1 1 1 1 | 7 7 7 7 | 78 75 75 78 | 1 1 1 1 | 79 76 76 79 | US | D D D | 4821 4829 4885 4896 | 4826 4832 4887 | 1 1 1 1 | 7 7 7 7 | 77 77 77 77 | 1 1 1 1 | 78 78 78 78 | |
| B B B | 991 992 1296 1299 | 1300 | 1 1 1 1 | 1 7 1 1 | 76 78 77 77 | 7 1 7 7 | 76 79 77 77 | us | D D D D | 4898 6819 7651 7664 | 6918 7665 | 1 1 1 1 1 | 7 7 1 | 77 78 77 77 | 1 1 7 7 | 78 79 77 77 | US |
| B B B | 1776 1786 1809 1818 | 1795 1810 1822 | 1 1 1 1 | 7 7 7 7 | 77 77 77 77 | 1 1 1 1 | 78 78 78 78 | | D D D | 8419 8685 8699 9495 | 8518 9530 | 1 1 1 1 | 7 7 7 1 | 78 76 76 78 | 1 1 1 7 | 79 77 77 78 | US |
| B B B B | 1841 1846 1956 1978 1984 1989 | 1963 1979 1987 | 1 1 1 1 1 | 7 7 1 1 1 | 77 77 78 78 78 78 | 1 1 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 | | 000000 | 9541 9597 9624 9795 9821 9861 | 9560 9600 9630 9816 9828 9890 | 1 1 1 1 1 | 1 1 1 1 1 | 78 77 77 78 78 78 | 7 7 7 7 7 7 7 | 78 77 77 78 78 78 | |
| B B B | 1991 1996 2022 | 1992 2017 | 1 1 1 | 1 1 1 | 78 78 78 | 7 7 7 | 78 78 78 | | D D D D | 10395 10795 10871 10879 11664 | 10494 10852 10872 10880 11724 | 1 1 1 1 | 7 1 1 1 7 | 78 78 78 78 78 | 1 7 7 7 | 79 78 78 78 78 | us us |
| | | | | | | | | | D D | 13134 15330 | 13233 15429 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | « SVI | 7% Serie LUPPO IN | _ | | | E» | | | | • | TITOLI DA | L. 10 | , 000.00 | | | , | |
| | 9 | Serie C 1.1.19 Codice | | | 185 | | | | D D D D | 930 1659 1689 2145 2925 | 1029 1660 1693 2156 2962 | 1 1 1 | 7 1 1 1 7 | 78 77 77 78 78 | 1 7 7 7 7 | 79 77 77 78 79 | us us |
| | | TITOLI DA | L. 5 | 00.00 | D | | | | | 1 220 | TITOLI DA | ' ' | ' | | I *I | ••1 | 0.5 |
| C C | 28 | 39 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 | US | | 1 227 | , IIIOLI DA | | | | | 85 1 | |
| ۱ | 50 | THE CALL DA | • | 1 | • | 1 | 79 | US | D D D | 337 383 501 514 | 510 | 1 1 1 1 | 7 1 1 | 76 76 78 78 | 1 1 7 7 | 77 77 78 78 | |
| | | TITOLI DA | L. 1. | 000.00 | Ю | | | | D D | 520 528 | 523 530 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| 0000000000 | 1 1133 2065 2201 | 200 1220 2100 2264 | 1 1 1 1 | 7 1 1 1 | 78 78 78 78 78 | 1 7 7 7 | 79 78 78 78 | US | D D D | 532 556 559 561 | 554 563 | 1 1 1 1 | 1 1 1 | 78 78 78 78 | 7 7 7 7 | 78 78 78 78 | |
| 0000 | 3165 3965 4353 | 3264 4064 4452 | 1 1 1 | 1 1 7 | 78 78 78 | 7 7 1 | 78 78 79 | | D D D | 568 587 621 | 585 590 | 1 1 1 1 | 1 1 7 | 78 78 77 | 7 7 1 | 78 78 78 | |
| 00000 | 4485 7321 8409 9880 10021 | 4489 7420 8508 9920 10079 | 1 1 1 1 1 | 7 1 7 7 | 78 78 78 78 78 78 | 7 1 1 1 | 79 78 79 79 79 | US US | D D D D | 627 634 636 649 652 | 630 | 1 1 1 1 1 | 7 7 7 7 | 77 77 77 77 | 1 1 1 1 | 78 78 78 78 78 | |

| _ | | | | | | | | | | | · - ·· | | | | | | |
|--------|------------------|----------------|--------------------------------------|--|---------------|---------------|---------------------------------|----------------------------------|--------|------------------------------------|---------------------------|--------------------------------------|--|---------------|--|--------------------------|--|
| Serie | Numero | dei titoli | ; | Data Illa qu Il titol estratt | ale o o | deve dun | prima a che sesere ita | sorteggio US zione = P | Serie | Numero d | lei titoli | | Data Ila qu il titol estratt rimbo | ale o o | Scade della 1 cedole deve e un | prima a che essere | Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P |
| | dal | al | | bile | 1945 · | al ti estr | | Ultimo sori US Prescrizion | | dal | al | e i | bile | | al ti estr | tolo | Ultimo _ Prescriz |
| | | | G | M | A | M | A | 5 & | ļ | | | G | M | A | М | A | 5 & |
| _ [| 673 | 67.4 | ١. | _ | 27 | | 70 | | D | 63826 | Canar | | ١, | 70 | | 70 | *** |
| D D | 688 | 674 | 1 1 | 7 7 | 77 77 | 1 | 78 78 | | D | 69781 | 63925 | 1 1 | 7 | 78 78 | 7 | 79 78 | US |
| D D | 695 1753 | 696 1781 | 1 1 | 7 | 77 79 | 1 | 78 70 | TIC | D D | 69785 69802 | 69790 69807 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 70 | |
| ď | 2277 | 2278 | li | 'i | 78 77 | 1 7 | 79 77 | US | Ď | 69824 | 09607 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| Ď | 3301 | 3400 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | D | 69926 | 70025 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| D D | 6175 6301 | 6200 6374 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | D D | 70226 70433 | 70232 70525 | 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US |
| D | 10375 | 10474 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | ÜS | D | 70600 | 70612 | î | i | 78 | 7 | 78 | 0.5 |
| D D | 10775 | 10974 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | D D | 70614 70625 | 70622 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | |
| ן מ | 11175 12422 | 11200 | 1 1 | 1 1 | 78 77 | 7 | 78 77 | | ď | 70632 | 70651 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 | 78 78 | |
| D | 12431 | | 1 | 1 | 77 | 7 | 77 | | D | 70654 | 70655 | . 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | |
| D D | 12446 12489 | 12447 12492 | 1 | 1 1 | 77 77 | 7 | 77 77 | | D D | 71126 73026 | 71225 73125 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| D | 12494 | 12432 | 1 | 1 | 77 | 7 | 77 | | Ď | 73226 | 73325 | 1 | 7 | 78 | 1 1 | 79 | US |
| D | 13175 | 13274 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | D | 73826 | 73925 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| D D | 13575 13707 | 13674 13708 | 1 | 7 | 78 77 | 1 | 79 78 | US | D D | 80005 80011 | 80012 | 1 1 | 7 7 | 77 | 1 1 | 78 78 | |
| Ď | 14192 | 13700 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | Ď | 84706 | 84905 | i | 7 | 78 | l i | 79 | us |
| D | 14194 | | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | D | 87206 | 87305 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| D D | 14263 14297 | 14298 | 1 | 7 | 77 77 | 1 1 | 78 78 | | D D | 87313 88875 | 87412 88919 | 1 1 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| D | 14301 | 14314 | ī | i | 78 | 7 | 78 | | D | 90368 | 90467 | 1 | 7 | 78 | li | 79 | us |
| D D | 14319 | 14331 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | D D | 91668 | 91767 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| ן מ | 14334 14348 | 14343 14351 | 1 | 1 | 78 78 | 7 | 78 ! 78 | | D D | 92 468 92 820 | 92567 92849 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 7 | 79 78 | US |
| D | 14366 | 14369 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | D | 92868 | 92874 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 |] |
| D D | 14374 15680 | | 1 | 1 1 | 78 | 7 | 78 | | D D | 93868 94368 | 93967 94467 | 1 1 | 7 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| D | 15775 | 15974 | 1 | 7 | 78 78 | ĺί | 78 79 | US | Ď | 95 168 | 95267 | ı | 7 | 78 78 | | 79 79 | US |
| Ď | 19959 | 19960 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | D | 95289 | 96296 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | " |
| D D | 19963 20145 | 19970 20244 | 1 | 7 | 77 78 | 1 | 78 79 | US | D D | 95301 95307 | 95305 95309 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| - 1 | 20120 | 20213 | ٠ - | ' ' | 10 | 1 1 | 10 | US | D | 95315 | 95319 | li | î | 78 | 7 | 78 | |
| | | | | | | | | | D D | 95322 95329 | 95324 | 1 | 1 | 78 | | 78 | |
| | | TITOLI DA | L. 10 | 000 OO | n | | | | D | 95333 | 95330 95334 | 1 | 1 | 78 78 | 7 | 78 78 | |
| | | | _ , | | | | | | D D | 95337 95342 | 95352 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 | 78 78 | |
| D D | 801 1401 | 900 1500 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | D D | 95358 95366 | 95362 95374 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | |
| D | 2901 | 3000 | li | ĺί | 78 78 | 7 | 78 | US | Ď | 95 475 | 95536 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 | 78 78 | |
| D | 4701 | 4800 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | Ď | 95540 | 95542 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | |
| D D | 7401 12501 | 7500 12600 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | D D | 95545 95547 | 95553 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 1 1 | 78 78 | | 78 78 | |
| D | 14701 | 14800 | l i | 7 | 78 | î | 79 | US | D | 95555 | 95559 | i | l i | 78 | | 78 | |
| D D | 15201 17901 | 15300 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | D D | 95562 | 95574 | 1 | 1 1 | 78 | 7 | 78 | |
| D | 18601 | 18000 18700 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | ď | 98568 98701 | 98600 98767 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 78 78 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 79 79 | US |
| D | 19 101 | 19200 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | D | 98775 | 98874 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | |
| D D | 23601 25701 | 23700 25800 | 1 | 7 | 78 79 | 1 1 | 79 | US | D D | 101768 101789 | 101769 1017 9 2 | 1 | | 77 | 7 | | |
| D - | 29001 | 29100 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | ď | 103475 | 103476 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 77 78 | 7 7 | 77 78 | |
| Ď | 29601 | 29700 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | D | 103478 | 103525 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | |
| D D | 31201 31701 | 31300 31800 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | D D | 103527 103670 | 103572 103679 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 78 77 | 7 7 | 78 77 | ł |
| D | 32001 | 32046 | î | l i | 78 | 7 | 78 | US | D | 104475 | 104574 | l i | _ | 78 | 7 | 78 | 1 |
| D D | 32054 | 32100 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | D | 105268 | 105367 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| D | 34604 34612 | 34606 | 1 1 | 7 7 | 76 76 | 1 1 | 77 77 | | D D | 106870 107668 | 106912 107767 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 77 | 1 1 | | US |
| D | 34783 | 34785 | 1 | 1 | 77 | 7 | 77 | | D | 109468 | 109474 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| D D | 34799 38594 | 38693 | 1 | 1 7 | 77 | 7 | 77 | 770 | D D | 10 9 575 10 9 768 | 109667 109867 | 1 | 7 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| D | 44494 | 44593 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | D | 112275 | 112374 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | | 78 78 | | 79 78 | " |
| D D | 45594 | 45693 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | D | 114268 | 114312 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| D D | 47594 48494 | 47693 48500 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | D D | 114413 114575 | 114467 114674 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 | 78 78 | | 79 78 | US |
| D | 48601 | 48693 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | D | 114868 | 114907 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| D D | 5 12 94 52626 | 51393 52725 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | D D | 114952 118268 | 114967 | 1 | | 78 | 1 | 79 | US |
| ĎΙ | 55926 | 52725 56025 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | lb | 118968 | 118367 119067 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | | | 1 1 | | US |

| | | | | | | | , | | , | | | | | | | | |
|--------------|----------------------|-----------------------|--------------------------------------|--|--------------|--|----------------------|--------------------------------------|--------------|-------------------------|----------------|--------|-----------------------------------|---------------|----------------------------------|-------------------------|--|
| Serie | Numero | Numero dei titoli | | Data lla qua l titolo stratto | le d | Scade lella p cedola leve e | rima che ssere | sorteggio US zione = P | Serie | Numero d | lei titoli | i C | Data lla qu Il titolestratt | ale o o | Scad della j cedol deve | prima a che ssere | Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P |
| Serie | dal | al | è ri | mbors bile | 38 | uni al tit estra | olo tto | Ultimo sorte = US Prescrizione | Serie | dal | al | èr | imborsa- bile | | un alti estr | tolo | Ultimo sorte = US Prescrizione |
| | | | G | M | A | М | A | <u> </u> | | | | G | М | A | М | A | Ulti Pre |
| | | | _ | | | | | | _ | | | | | ŀ | | | |
| | « SVI | 7% Serie ILUPPO IN | - | | AI.F | ! _w | | | F | 2181 2755 | 2200 2854 | 1 | 7 | 78 78 | 7 | 78 79 | us |
| | | erio n | 200 | | | . " | | | F | 3955 6601 | 4054 6700 | 1 | 7 | 78 78 | 7 | 79 78 | US |
| | | Serie E 1.7.19 | | F | 6855 7763 | 6954 7764 | 1 | 7 | 78 77 | 1 | 79 78 | US | | | | | |
| | | Codice | 28 - 9 | 3 | | | | | F | 7768 7770 | 5550 | 1 | 7 | 77 | 1 1 | 78 78 | |
| | | TITOLI DA | L. 5 | 0.000 | | | | | F F F | 7775 7778 | 7776 7780 | 1 | 7 | 77 | 1 1 | 78 78 | |
| E | l 801 | l 900 | 1 | 7 | 78 [| 11 | 79 | US | F | 7798 8255 | 7799 8354 | 1 | 7 7 | 77 78 | 1 1 | 78 79 | us |
| E E | 7506 7689 | 7558 7788 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | l F | 8755 9655 | 8854 9754 | 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| Ē | 7989 | 8088 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | F | 9955 10402 | 10054 | 1 | 7 | 78 78 | 7 | 79 78 | US |
| | | TITOLI DA | L. 10 | 000.00 | | | | | F | 10407 10415 | | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| F | 1 14 | | | 4.1 | 70.1 | 7.1 | 201 | | F F | 10418 10437 | 10432 10439 | 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| E E E | 14 131 | 43 160 | 1 | 7 | 78 78 | í | 78 79 | US | F F | 10441 10471 | 10465 10475 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| Ŀ | 230 | ĺ | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | F | 10439 10498 | 10495 10500 | 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| | | TITOLĮ DA | L. 50 | 000.00 | | | | | F | 11255 11554 | 11354 11560 | 1 1 | 7 7 | 78 77 | 1 1 | 79 78 | US |
| E | 701 | 800 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | F | 13253 13 9 53 | 13352 14052 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| E E | 2638 5538 | 2737 5637 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | F | 16401 18599 | 16405 18606 | 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| E E | 8138 9 138 | 8237 9142 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | F | 18610 18613 | 18614 | 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| E | 9194 | 9237 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | F | 18618 18628 | 18626 18634 | 1 1 | 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| | | TITOLI DA | L. 1.0 | 00.00 | D | | | | F | 18641 18648 | 18643 18652 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | ļ |
| E | 601 | J 700 | 11 | 7 | 78 I | 11 | 79 | US | F | 18657 18687 | 18679 18695 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| E E | 1101 4687 | 1200 4695 | 1 | 7 | 78 78 | 1 7 | 79 78 | US | F | 19163 19191 | 19200 | 1 1 | 7 7 | 77 | 1 | 78 78 | İ |
| E E | 5401 6302 | 5500 6401 | 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | F | 19253 21501 | 19352 21598 | 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 78 | us |
| E E | 15645 15845 | 15744 15921 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | F | 24026 | | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | |
| Ē E | 15935 16345 | 15944 16444 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US | F | 24028 24081 | 24035 24098 | 1 1 | 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| E E | 17614 17617 | 17615 17623 | 1 1 | i 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | 0.5 | F | 26053 26601 | 26152 26612 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US |
| E E | 18545 18945 | 18644 19100 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | F F | 27399 28800 | 27498 28828 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 | 78 78 | |
| E E | 19201 23545 | 19244 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | F F | 28837 28859 | 28839 28880 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| E E | 28302 | 23644 28311 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 7 | 79 78 | US | F | 28887 29853 | 28898 29952 | 1 | | | | 78 79 | us |
| \mathbf{E} | 28313 28316 | 28314 28401 | 1 | 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | | F | 30999 31011 | 31008 | 1 1 | | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| E E | 29645 29819 | 29744 29901 | 1 1 | 7 | 78 78 | 7 | 79 78 | US | F | 31013 31033 | 31024 31034 | 1 1 | . 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| E | 32105 | 32204 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | F | 31039 31049 | 31046 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| | a | 7% Serie | _ | | | _ | | | F | 31053 33753 | 31098 33800 | 1 1 | 1 7 | 78 78 | 7 | 78 79 | us |
| | « SV | ILUPPO IN | IDUS | TRI | ALE | L» | | | F | 33901 34001 | 33952 34013 | 1 | 7 | 78 78 | 1 7 | 79 78 | US |
| | | Serie F 1,1.19 | 72 - 1 | 1.1.19 | 87 | | | | F | 34015 34018 | 34035 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| | | Codice | 28 - 9 | 4 | | | | | F | 34039 34051 | 34040 34086 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| | | TITOLI DA | L. 10 | 000.00 | | | | | F | 34097 34753 | 34098 34852 | 1 1 | 1 | 78 78 | 7 | 78 79 | US |
| F | 2101 | 9117 | 11 | 11 | 78 I | 7 1 | 7 <u>8</u> 1 | | F | 35 15 3 382 15 | 35252 38223 | 1 1 | 7 | 78 | 1 | 79 78 | US |
| F | 2164 | 2117 2170 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 1 1 | 78 78 | $\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$ | 78 78 | | F | 38266 | 38277 | ī | | 77 | î | 78 | |

| Serie | Numero | dei titoli | į | Data illa qu il titol stratt imbor | ale o o | cedol deve un | prima a che essere ita | sorter US zione | Serie | Numero d | lei titoli | e | Data Illa qu il titol estratt rimbo | ale lo to | Scad della cedol deve | prima a che essere ita | Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P |
|--------------------------------------|---|--|---|--|--|---|--|------------------------|-----------------------------|---|--|--|---|--|--|--|--|
| | dal | a.l | | bile | | al ti estr | tolo atto | Ultimo " Prescri | | dal | al | | bile | | al ti estr | | Ultimo = Prescri |
| | | | G | M | A | М | A | 5 & | | | | G | М | A | М | A | 5 4 |
| 444444444 | 38286 38292 41199 41206 41209 41212 41232 41254 41259 41279 41353 | 38290 38300 41204 41207 41230 41244 41255 41277 41298 41452 | 1 1 1 1 1 1 1 1 | 7 7 1 1 1 1 1 1 7 | 77 77 78 78 78 78 78 78 78 78 | 1 1 7 7 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 | US | নু নু নু নু নু নু নু | 22879 22884 22890 22893 22895 23468 24798 24815 24841 25698 25775 | 22882 23667 24811 24896 25768 25797 | 1 1 1 1 1 1 1 1 | 1 1 1 1 7 1 1 1 1 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 | 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 79 78 78 78 78 | us |
| 4444444 | 43499 43506 43601 43604 43612 43624 43633 43669 | 43500 43515 43602 43608 43620 43631 43650 | 1 1 1 1 1 1 1 | 1 7 1 1 1 1 1 | 78 77 78 78 78 78 78 78 | 7 1 7 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 | | เษานานานานาน | 27368 28568 32698 33501 33519 33535 33537 33587 34068 38268 41498 | 27467 28667 32797 33513 33532 33581 33597 34167 38367 41597 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 7 7 1 1 1 1 1 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 | 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 | 79 79 78 78 78 78 78 78 79 79 | US US US |
| F F F | 101 2801 2804 2816 2818 | 200 2805 2821 | 1 1 1 1 | 7 1 1 1 1 | 78 78 78 78 78 | 1 7 7 7 | 79 78 78 78 78 | US | 7 7 7 7 7 | 42003 42012 42059 42070 42080 42085 | 42006 42016 | 1 1 1 1 1 | 7 7 7 7 7 | 77 77 77 77 77 77 | 1 1 1 1 1 1 | 78 78 78 78 78 78 | |
| স্বস্বস্বস্ | 2826 2833 2836 2840 2844 2848 | 2829 2837 2857 | 1 1 1 1 | 1 1 1 1 | 78 78 78 78 78 78 | 7 7 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 | | F F F F F | 42087 42719 43968 45398 46168 46302 | 42765 44067 45497 46267 46321 | 1 1 1 1 1 | 7 7 7 1 7 | 77 78 78 78 78 78 | 1 1 1 7 1 7 | 78 79 79 78 78 79 | US US US |
| 4 4 4 4 | 2864 2874 2888 3301 5801 6201 | 2871 2883 2900 3400 5900 6300 | 1 1 1 1 1 | 1 1 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 | 7 7 7 1 1 | 78 78 78 79 79 | US US US | F F F F F F F | 46330 46351 46374 48268 49351 49354 | 46335 46383 48367 49352 49357 | 1 1 1 1 1 1 | 1 1 7 1 1 1 | 78 78 78 78 78 78 | 7 7 7 1 7 | 78 78 78 79 78 78 | us |
| F | 7002 7005 7009 7017 7024 7030 7041 | 7010 7018 | 1 1 1 1 | 7777777 | 77 77 77 77 77 77 | 1 1 1 1 1 | 78 78 78 78 78 78 | | 4 4 4 | 49369 49377 49394 49461 49476 49481 49968 | 49370 49382 49396 49470 49500 50067 | 1 1 1 1 1 1 | 1 1 1 7 7 7 | 78 77 77 77 | 7 7 1 1 | 78 78 78 78 78 78 78 79 | US |
| 444444 | 7041 7053 7057 7361 7370 7373 7395 | 7054 7362 7371 7380 7400 9700 | 1 1 1 1 1 1 | 7 7 1 1 1 | 77 77 77 78 78 78 78 78 | 1 1 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 | | 444444 | 52698 53568 53898 53901 53921 53935 53979 | 52797 53667 53899 53914 53932 53965 53997 | 1 1 1 1 1 1 1 | 1 7 1 1 1 | 78 78 78 78 78 78 | 7 1 7 7 7 7 | 78 79 78 78 78 78 78 | us |
| F F F | 11309 11395 11397 12101 | 12200 | 1 1 1 1 | 7 7 7 7 | 77 77 77 78 | 1 1 1 1 7 | 78 78 78 79 | US | F | 57368 57768 | 57467 57867 TITOLI DA | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 | US US |
| F F | 12401 13501 | 12500 13600 | 1 1 | 1 7 | 78 78 | 7 | 78 79 | US | 1 | | VII DA | ~. 1. | ~~~ | | | | |
| ห ุ น น น น น น น น น น น น น | 16801 17801 20214 20237 22598 22801 22803 22814 22828 22828 22828 22839 22877 | 16900 17900 20228 20240 22697 22806 22820 22826 22830 22841 | 1 | 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 | 78 78 77 77 78 78 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 7 7 7 7 7 | 79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 | US US US | 444444444444 | 1301 1809 1826 1832 1834 1849 1880 4801 4821 4835 4846 4998 | 1400 1823 1828 1844 1876 1899 4818 4832 4839 4847 5000 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 | 777777777777777777777777777777777777777 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 | |

| = | Numero | dei titoli | | Data | | Scad della | lenza prima | egio | | Numero d | lei titoli | _ د | Data | | Scade | | Bgio - P |
|-------------|----------------------|------------------------|-----|-------------------------------|----------|---------------|------------------------|--------------------------------------|--------|-----------------|-----------------------|--------|-------------------------------|----------|----------------------|---------------|--------------------------------------|
| Serie | | | | illa qu il titol etratt | 0 | cedol deve | a che essere ita | | Serie | - | <u> </u> | e | illa qu il titol stratt | 0 | cedol deve | ache ssere | |
| Serie | del | al | èı | rimboi bile | rea | al ti | itolo atto | Ultimo sorte = US Prescrizione | 201.0 | dal | al | èr | imboi bile | 188 - | un al ti estre | tolo | Ultimo sorte = US Prescrizione |
| | | | G | М | A | М | A | ž Ł | | | | G | М | Α | М | A | 2 6 C |
| _ | | | | | | ľ | | | | | | | | | | | |
| F F | 5611 5616 | | 1 1 | 7 7 | 77 77 | 1 | 78 78 | | F | 65467 65484 | 65476 65493 | 1 | 1 | 78 78 | 7 | 78 78 | |
| F | 5659 | 5661 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | F | 67959 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | |
| F F | 56 95 8101 | 5696 8200 | 1 | 7 | 77 78 | 1 | 78 79 | US | F | 68921 68926 | 68922 68927 | 1 | 7 7 | 77 77 | 1 1 | 78 78 | |
| F | 8201 | 8218 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | F | 68929 | 002. | 1 | 7 | 77 | [1 | 78 | |
| F F | 8225 8230 | 8228 | 1 1 | 1 | 78 78 | 7 | 78 78 | | F | 68946 69810 | 69812 | 1 | 7 | 77 | 1 7 | 78 78 | |
| F | 8238 | 8240 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | F | 69843 | 69846 | 1 | i | 78 | 7 | 78 | |
| F F | 8246 8258 | 8255 8262 | 1. | 1 1 | 78 78 | 7 | 78 78 | | F | 69848 71694 | 69893 71793 | 1 | 7 | 78 78 | 7 | 78 79 | 116 |
| F | 8282 | 8287 | i | li | 78 | 7 | 78 | | F | 72494 | 72593 | 1 | 7 | 78 | 1 1 | 79 | US US |
| F F | 8293 8297 | | 1 1 | 1 | 78 78 | 7 | 78 78 | | F | 72801 72820 | 72818 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | |
| F | 11201 | 11300 | | 1 7 | 78 | 7 | 78 79 | US | F | 74194 | 72822 74293 | 1 1 | 7 | 78 78 | 7 | 78 79 | US |
| F F | 11501 | 11600 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | F | 75594 77804 | 75693 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| F | 12501 13201 | 12600 13300 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 7 | 79 78 | US | F | 77894 80802 | 77993 80815 | 1 | 7 | 78 78 | 1 7 | 79 78 | US. |
| F | 14492 | 14500 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | F | 80818 | 80820 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | |
| F F | 14801 15801 | 14900 15891 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 7 | 79 78 | US | F | 81213 82313 | 81312 82337 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| F | 16701 | 16800 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | F | 82388 | 82412 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| F | 17401 17409 | 17404 17412 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 | 78 78 | | F | 83551 83556 | 83552 83560 | 1 1 | 7 7 | 77 | 1 1 | 78 78 | |
| F | 17414 | 17415 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | F | 83994 | 84093 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | |
| F | 17701 17717 | 17710 17721 | 1 | 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | | F | 84678 85998 | 85999 | 1 1 | 7 | 77 78 | 1 7 | 78 78 | |
| F | 17725 | | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | F | 86001 | 86006 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | |
| F F | 17727 17762 | 17733 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | | F | 86010 86047 | 86031 86061 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| F | 17765 | 17766 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | F | 86067 | 86068 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | İ |
| F F | 17771 17778 | 17776 17800 | 1 | 1 1 | 78 78 | 7 | 78 78 | | F | 86070 86076 | 86080 | 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | ŀ |
| F | 18501 | 18600 | li | 7 | 78 | ĺí | 79 | US | F | 86087 | 86093 | li | 1 | 78 | 7 | 78 | |
| F F | 21063 21079 | 21071 210 94 | 1 1 | 7 7 | 77 | 1 | 78 78 | | F | 86713 88494 | 86812 88593 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 7 | 79 78 | US |
| F | 22801 | 22900 | i | 7 | 78 | i | 79 | US | F | 90894 | 90993 | i | 1 | 78 | 7 | 78 | 1 |
| F F | 26101 26901 | 26200 27000 | 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US | F | 942 13 96013 | 94312 96112 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| F | 27701 | 27800 | i | 7 | 78 | i | 79 | US | F | 98313 | 98400 | i | 7 | 78 | l i | 79 | US |
| F F | 29101 30101 | 29200 30200 | 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | F | 98501 99994 | 985 12 1000 93 | 1 | 7 | 78 78 | 1 7 | 79 78 | US |
| F | 32201 | 32300 | 1 | 7 | 78 | 1 1 | 79 | US | • |) <u>2222-1</u> | 100035 | 1 | 1 - | 1 " | ' | ' ' | l |
| F F | 34101 34901 | 34200 | 1 | 7 7 | 78 | 1 | 79 | US | | | | | | | | | |
| F | 35901 | 35000 36000 | li | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | | 7% Serie | Snad | ni a la | | | | |
| F F | 41694 42194 | 41793 42293 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US US | | СУЛ | LUPPO IN | - | | | F | | |
| F | 48094 | 48193 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US | | « D V I | LOTTO | DUS | 3 I IU | | <i>''</i> | | |
| F F | 53394 57194 | 53493 57220 | 1 | 7 | 78 | 1 7 | 79 | US | | 6 | Serie G 1.7.19 | 79 | 1710 | 07 | | | |
| F | 57233 | 57230 57240 | 1 1 | 1 | 78 78 | 1 | 78 78 | | ţ | 2 | Codice 2 | | | 01 | | | |
| F F | 57245 57263 | 57260 57264 | 1 | 1 | 78 78 | 7 | 78 | | | | Cource 2 | o - : | 70 | | | | |
| F | 57266 | 57264 57270 | 1 1 | 1 1 | 78 | 7 | 78 78 | | | | TITOLI DA | 1 1/ | ባህ ህህ | | | | |
| F F | 57288 57394 | 57293 | 1 | 1 7 | 78 | 7 | 78 | 116 | | | IIIOLI DA | L. I | սս.սս | , | | | |
| F | 57594 | 57493 57600 | 1 1 | ľí | 78 78 | 7 | 79 78 | US | G | l 167 | 180 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | 1 |
| F | 58094 | 5829 3 | 1 | 7 | 78 | 1 | l 79 | US US | G G | . 1501 | 1600 | 1 | 1 7 | 78 78 | 7 | 78 | US |
| F | 58894 60294 | 58993 60393 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US | G | 2315 3715 | 2414 3814 | 1 1 | 7 7 | 78 | 1 1 | 79 79 | ÜS |
| F F F | 60428 | | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | G | 5201 | 5300 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 79 | US |
| F | 60433 60442 | 60434 | 1 1 | 7 7 | 77 | 1 1 | 78 78 | | G | 5972 | 5992 | 1 | 7 | 78 | 1 | 19 | ا ا |
| F F F | 61394 | 61493 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | [| | | TITOLI DA | L. 5 | 00.00 | 0 | | | |
| F | 62301 63294 | 62393 63393 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | | 1 | | | | | | | | |
| F | 63594 | 63693 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | G G | 1701 | 1800 | 1 | 7 | 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| F F | 64813 64820 | | 1 1 | 7 | 77 | 1 1 | 78 78 | | G | 2001 3756 | 2100 3792 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 | US |
| F F | 64827 | 64828 | 1 | 7 | 77 | 1 | 78 | | G | 5001 | 5100 | 1 | 1 | 78 | 1 1 7 7 | 78 78 | |
| r' | 65454 | 65459 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | l | G | 5133 | 5141 | 1 | 1 | 78 | I 7 | (8 | l |

| | | · · · · · · · · · · · · · · · · | | | | | | i | | | | | | | | | |
|------------------|--|---|-----------------------------|---|---|---|--|--|--------------------------------------|--|--|---------------------------|---|--|---|--|--|
| Serie | Numero | dei titoli | ١., | Data alla qu il titol estrati rimbo | ale lo to | della cedo deve un | lenza prima la che essere ita | sorte US ione | Serie | Numero | dei titoli | } | Data alla qu il titol estrati rimbo | iale lo to rsa- | Scade della p cedola deve e uni | rima che ssere ta | o sorteggio = US :izione = P |
| | dal | al | | bile | | estr | itolo atto | Ultimo e = Prescriz | | dal | al | | bile | | al tit | | Ultimo sort = US Prescrizion |
| | | | G | M | A | М | A | - T | | | | G | M | À | M | <u>A</u> | <u>р</u> н |
| GGGGG | 5144 5151 5163 5801 | 5148 5160 5200 5900 | 1 1 1 | 1 1 1 1 | 78 78 78 78 | 7 7 7 7 | 78 78 78 78 | | H H | 901 3201 | TITOLI DA | L. 5 | 600.00 | 0 78 78 | <u>1</u> | 79 79 | US US |
| G I | 6101 | 6200 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | H H | 3773 45 01 | 3797 4600 | 1 | 7 | 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| a 1 | _ | TITOLI DA | | 00.00 | - | | | | | | TITOLI DA | L. 1. | 000.00 | 00 | | | |
| | 701 2001 7701 17101 19701 22501 25001 26001 32301 33001 35301 36501 36801 36901 | 800 2200 7800 17200 19800 225100 26100 32400 33100 35400 36900 36900 37000 38303 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 7777777711111771 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7 | 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 | 79 79 79 79 79 79 79 78 78 78 78 78 78 78 | US US US US US US US US | H H H H H H H H | 4401 5901 10101 10501 12201 13701 15301 15466 16401 21601 25201 35101 | 4500 6000 10200 10700 12300 13800 15410 15600 16500 21700 25300 35200 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 7 7 7 7 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 | 1 | 79 79 79 79 79 79 79 79 79 | US US US US US US US US US |
| 000000000 | 38309 38323 38335 38360 38363 38390 38393 38399 38283 | 38321 38331 38340 38361 38382 38397 38400 39382 | 1 1 1 1 1 1 | 1 1 1 1 1 1 1 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 | 7 7 7 7 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 | US | | Trai | 7% Serie «EXPOR nche Prima 1 Codice 2 | ET - .1.197 28 - | A » 0 - 1 77 | .7.1 9 7 | 9 | | |
| G G G G | 41022 41024 41043 41054 41070 | 41041 41052 41065 | 1 1 1 1 | 1 1 1 1 | 78 78 78 78 78 78 | 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 | | | 35 66 | 70 | 1 1 | 7 7 | l 78 | | 79 79 | us us |
| G | 41073 41080 | 41078 41081 | 1 | 1 1 | 78 78 | 7 | 78 78 | | | | TITOLI DA | L. 5 | 00.00 | D | | | |
| G G G | 41090 41095 41099 | 41093 41096 41100 | 1 1 1 | 1 1 1 | 78 78 78 | 7 7 7 | 78 78 78 | | 1 | 4 | ı | 1 | • | 78 | 1 1 | 79 | US |
| GG | 41183 41683 41983 | 41382 41782 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | | | TITOLI DA | L. 1. | 00.00 |)0 | | | |
| G | 44111 44162 44174 | 42082 44160 44163 44200 | 1 1 1 | 7 1 1 | 78 78 78 | 1 7 7 | 79 78 78 | US | | 722 739 | 734 783 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| G G G G | 44883 46521 48283 | 44982 46600 48382 | 1 1 1 | 1 7 1 | 78 78 78 | 7 1 7 | 78 79 78 | US | 7 | % SERIE (| ORDINARI | A Q | UIN | QU I | ENN! | ALE | |
| G | 49695 49983 | 49738 50082 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US US | | | Emissione Codice 2 | | | | | | |
| | " SVII | 7% Serie S LUPPO IN | | | AIE | 7 | | | | | TITOLI DA | L. 5 | 00.000 |) | | | |
| | | erie H 1.1.197 Codice 2 | 7 3 - 3 | 1.1,19 | | . n | | | | 251 1707 1737 1814 2007 | 350 1709 1764 1830 2082 | 1 1 1 1 1 | 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 1 | 79 79 79 79 79 | US US US US |
| | | TITOLI DA | L. 10 | 000.00 | ı | | | | - | | TITOLI DA | L. 1.0 | 00.00 | 0 | | | |
| H H H | 1801 1847 3301 | 1822 1900 3400 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US US_ | | 10401 11001 12401 | 10500 11100 12500 | 1 ·1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | $\begin{vmatrix} 1\\1\\1\end{vmatrix}$ | 79 79 79 | US US US |

| = | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---|--|---|--|--|---|--|---|-------|--|--|--------------------------------------|--|---|---|--|--|
| Serie | Numero | lei titoli | l i | Data lla que il titolo stratte imbor | 0 | cedol deve un | enza prima a che easere ita tolo | $\begin{array}{l} \text{Ultimo sorteggio} \\ = \text{US} \\ \text{Prescrizione} = \text{P} \end{array}$ | Serie | Numero d | lel titoli | dal il es | Data la que l titole stratt mbor | 0 | Scade della p cedole deve e uni al tij | rima che seere ta | Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P |
| | dal | al | | bile | • | estr | atto | Ultimo Prescri | | dal | al | | bile | | estra | tto | Ultimo Prescri |
| | | | G | M | <u>A</u> | M | A | - H | | | - | G | М | A | M | A | D R |
| | 13401 13457 14679 14701 15094 15301 15940 16542 17042 17240 | 13454 13502 14685 14793 15100 15491 16041 17139 17241 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 7 7 7 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 79 79 79 79 79 79 79 79 79 | US US US US US US US US | | 7415 7451 7587 7768 7812 7968 8461 8465 | 7416 7456 7611 7811 7867 7986 | 1 1 1 1 1 1 1 1 | 1 1 7 1 7 7 7 | 77 77 78 78 78 78 78 77 | 7 7 1 7 1 1 1 1 | 77 77 79 78 79 79 78 78 | US US US |
| | 19087 | 19286 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | | TITOLI DA | L. 1.0 | 00.00 | 0 | | | |
| | 19517 19846 20185 20715 20937 21146 21615 21746 21901 22317 22446 22898 25800 25901 26183 26598 26846 26922 28400 28600 28805 29305 29700 29801 30253 30400 30546 32016 32118 32416 | 19545 19884 20214 20736 20945 21214 21645 21800 21916 22345 22514 22899 25982 26197 26645 26915 26999 28499 28604 29599 29852 30299 30445 30597 32017 32215 | ' | 7 | ı | ' | 79 79 79 79 79 79 79 | US US US US US US US US US US US US US U | | 1659 4879 6785 10735 10901 12135 12375 12501 12935 13303 13317 14592 17492 19934 20934 21371 22862 23054 23159 23462 23580 23580 23580 23580 23580 23580 23580 23580 23580 23714 26559 27602 27714 27802 | 1758 4978 6884 10800 10934 12174 12400 12534 13016 13307 13329 14691 17518 20033 21011 21342 21461 22963 23058 23161 223479 23661 24061 24361 24361 26353 26458 26561 27613 277773 27901 28001 | | 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 79 79 79 79 78 78 78 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 | US US US US US US US US US US US US US U |
| | 7% SERI | E ORDINA Emission Codice | e Pri | ma | CEN | INA | LE | | | 28602 28894 29102 29244 29402 29552 29701 | 28793 28901 29143 29301 29451 29600 | 1 1 1 1 1 1 | 777777777777777777777777777777777777777 | 78 78 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 1 | 79 79 79 79 79 79 | US US US US US US |
| | | TITOĻI DA | A L. | 50.000 |) | | | | | 31603 33602 | 33651 | 1 | 1 7 | 78 78 | 7 | 78 79 | us |
| | 1382 1407 | 1397 1481 TITOLI DA | , | 1 | ı | 1 1 | 79 79 | US US | | 33852 34001 34474 35002 35414 | 33900 34501 35013 35419 | 1 1 1 1 1 | 7 7 1 1 1 | 78 78 78 78 78 | 7 7 | 79 79 78 78 78 | US US |
| | 337 3162 3516 3619 | 436 3184 3518 3704 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 | US US US US | | 35620 35802 35902 36302 | 35701 35842 36001 36401 | 1 1 1 1 | 1 1 7 7 | 78 78 78 78 78 | 7 7 1 1 | 78 78 79 79 | |
| | • | TITOLI DA | .1 | ı | 1 | 1 | 1 | 1 | | 7% SERI | E ORDINA | RIA | DE | CE | NNA | LE | |
| | 1338 1370 3517 3569 6587 6753 | 1365 1441 3560 3616 6652 6886 | 1 1 1 1 1 1 | 7 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 1 | 79 79 79 79 | US US US US US US | | J 372 4 | Emissione Codice TITOLI DA | 28 - | 12 00.00 | 0 78 | 1 | 79 | l US |

| Serie | Numero | dei titoli | dalla il t est | ata quale itolo ratto | Scade della r cedok deve e uni | enza orima a che sasere ta | sorteggio LUS Izione = P | Serie | Numero d | lei titoli | 1 | Data illa qua il titolo estratto rimbori |) | Scade della p cedola deve e uni | rima che ssere | sorteggio US zione = P |
|-------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------|--------------------------------------|--|--|--------------------------------------|----------|----------------------------------|----------------------------------|------------------|--|----------------------|---|----------------------|--------------------------------------|
| | dal | al | | borsa - oile | al ti estra | tolo | Ultimo sorte = US Prescrizione | | dal | al | • 1 | bile | 58. · | al tit estra | olo | Ultimo sorte = US Prescrizione |
| | | | G | M A | M | A | <u> </u> | | | | G | М | Λ | M | A | <u>5 & _</u> |
| | | TITOLI DA | L. 500 | .000 | | | | | | TITOLI DA | L. 5 | 000.00 | | | | |
| | 8782 8815 | 8795 8823 | | 7 78 1 78 | 1 7 | 79 78 | US | | 12550 12560 13023 13099 | 12556 12582 13056 13116 | 1 1 1 | 1 1 7 7 | 78 78 78 78 | 7 7 7 1 1 1 1 | 78 78 79 79 | US US |
| | | TITOLI DA | L. 1.00 | 0.000 | | | | | 13158 | 13163 | ī | | 78 | i | 79 | ÜS |
| | 38270 38391 38428 38465 | 38308 38407 38440 38495 | 1 1 1 1 | 7 78 7 78 7 78 7 78 | 1 1 1 1 | 79 79 79 79 | US US US US | | | TITOLI DA | L. 1. | 00.000 | 0 | | | |
| | 38573 38615 | 38598 38617 | 1 1 | 7 78 7 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 52182 52301 | 52200 52381 | 1 | 7 7 | 78 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | 7% SERII | E ORDINA | RIA I | DECEN | INAL | Æ | | | 55278 55978 56101 56297 | 55477 56000 56114 56320 | 1 1 1 1 | 1 7 7 7 | 78 78 78 78 | 7 1 1 1 | 78 79 79 79 | US US US |
| | | Emission | e Terza | ı | | | | | 56521 56670 | 56559 56696 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | | Codice 2 | 8 - 13 | | | | | | 56797 57465 58187 | 56869 | 1 1 1 | 7 7 7 1 | 78 75 78 | 1 1 7 | 79 76 78 | ÜS |
| | | TITOLI DA | L. 100 | .000 | | | | | 58317 58430 | 58318 58438 | 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| 1 | 4714 | 4846 | 1 | 7 78 | 1 | 79 | US | | 58464 58484 | 58482 58490 | 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| | 4901 4966 5427 | 4937 4967 5526 | 1 1 | 7 78 7 78 7 78 | 1 1 | 79 79 79 | US US US | | 58493 58505 | 58503 58507 | 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| | 6464 | 6483 | 1 | 7 78 1 78 | 7 | 78 78 | US | | 58509 58602 | 58517 58625 | 1 1 | 7 | 78 78 | 7 1 | 78 79 | US |
| | | TITOLI DA | L. 500 | .000 | | | | | 58683 58819 | 58718 58828 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| 1 | 10231 | 10235 | 1 | 1 78 | 7 | 78 (| | | 58850 59027 59896 | 58926 59049 59962 | 1 1 1 | 7 7 1 | 78 78 78 | 1 1 7 | 79 79 78 | US US |
| | 10241 1031 9 | 10250 | 1 1 | 1 78 1 78 | 7 7 | 78 78 | | | 59981 60139 | 59989 60158 | 1 | | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| Ì | 10321 10395 | 10482 | 1 | 1 78 7 78 | 7 1 | 78 79 | US | | 1 | | - | - | | 1 1 | | |
| | 10596 11337 | 10607 11368 | 1 | 7 78 7 78 | 1 1 | 79 79 | US | | | | | | | | | |
| I | 11769 | 11807 TITOLI DA | 1 L. 1.000 | 7 78 | 1 | 79 | US | | 7% SERII | E ORDINA | RIA | DE | CEN | INAL | Æ | |
| | | | | _ | | 70.1 | | | | Emissione | Qui | inta | | | | |
| | 41990 42060 43531 | 42051 42089 43538 | 1 1 1 | 7 78 7 78 7 78 | 1 1 1 1 | 79 79 79 | US US US | | | Codice 2 | 28 - 1 | 15 | | | | |
| | 43592 43657 | 43621 43718 | 1 1 | 7 78 7 78 | | 79 79 | US US | | | TITOLI DA | L. 5 | 000,00 | | | | |
| | 45344 49017 | 45443 49090 | 1 | 7 78 7 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 13514 | 13538 | 1 | 171 | 78 | 1 | 79 | us |
| | 49591 49693 | 49592 49716 | 1 1 | 7 78 7 78 | | 79 79 | US US | | 13824 13852 | 13825 13859 | 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | 50917 51188 | 51087 51216 | 1 1 | 7 78 7 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | | | ı | ' ' | | , , | , | |
| • | 7a CEDII | · ODDINA | , DIA T | , DECEN | ' ' | F | | | | TITOLI DA | L. 1. | ю0.000 | Û | | | |
| | r% sekii | E ORDINA | RIA L | JECEN | INAL | Ľ | | | 61243 | 61308 | 1 | 7 7 1 | 78 77 | 1 1 | 79 78 | US |
| | | Emissione | - | i | | | | | 61549 61566 62590 | 61568 62689 | 1 1 1 | 7 7 7 | 77 78 | 1 1 | 78 79 | US |
| | | Codice 2 | 8 - 14 | | | | | | 63142 63164 | 63149 | 1 | 7 7 | 77 77 | 1 1 | 78 78 | |
| | | TITOLI DA | L. 100. | 000 | | | | | 63195 63286 | 63196 63287 | 1 | 7 | 77 77 | 1 7 | 78 77 | |
| ı | 8823 | 8829 | 1 | 7 78 7 78 | 1 | 79 | US US | | 63305 6337 5 | 63376 | 1 1 | 1 7 | 77 76 | 7 | 77 77 | |
| , | 8989 | .9007 | 11 | 7 78 | 1 1 | 79 l | US | . | 63427 | | 1 | 1 1 | 77 | 71 | 77 | |

| Serie | Numero | dei titoli | dal il es | Data la qua titolo tratto | le | Scade lella pi cedola leve es unit | rima che sere | sorteggio US zione = P | Serie | Numero o | lei titoli | é | Data illa qu il titol etratt | ale o o | Scade della p cedole deve e uni | rima a che ssere | sorteggio US zione = P |
|-------|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|----------------------|--|----------------------|--------------------------------------|----------|----------------------------------|-------------------------|------------------|---------------------------------------|----------------------|---|------------------------|--------------------------------------|
| Dorre | dal | e) | è ri | mbors bile | 18. | al tit | olo tto | Ultimo sorte = US Prescrizione | | dal | al | è r | im bor bile | *8a - | al ti | tolo | Ultimo sorte = US Prescrizione |
| | | | G | М | A | M | A | 5 & | <u> </u> | | | G | М | A | М | A | 5 & |
| | 7% SERII | E ORDINA Emission | | | CENI | NAL | E | | | 83841 84107 86465 93011 | 84006 84128 86564 | 1 1 1 | 7 7 7 1 | 78 78 78 78 | 1 1 1 7 | 79 79 79 78 | US US US |
| | | Codice 2 | | | | | | | | ı | l | | I | - | | | |
| | | TITOLI DA | L. 10 | 0.000 | | | | | • | 7% SERIE | ORDINARI | A Q | UIN | DIC | ENN | [AL] | E |
| | 9486 9579 9601 | 9499 9588 9602 | 1 1 1 | 7 1 1 | 78 78 78 | 1 7 7 | 79 78 78 | US | | | Emissione 2 | | | | | | |
| | | TITOLI DA | L. 50 | 0.000 | | | | | | | TITOLI DA | L. : | 50.000 |) | | | |
| | 13964 14362 14403 | 14382 14413 | 1 1 1 | 1 7 7 | 78 78 78 | 7 1 1 | 78 79 79 | US US | | 419 440 650 2276 | 749 2300 | 1 1 1 | 7 7 7 | 75 75 78 78 | 1 1 1 1 | 76 76 79 79 | US US |
| | | TITOLI DA | L. 1.0 | 00.00 |) | | | | | 2401 2435 | 2402 2456 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | 64514 65014 65102 65514 | 64613 65016 65113 65613 | 1 1 1 1 | 7 7 7 7 | 78 78 78 78 | 1 1 1 1 | 79 79 79 79 | US US US US | | 2489 | 2507 | 1 | • | 78 0 | 1 | 79 | US |
| | 66119 67322 67324 | 66218 67325 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 77 77 | 1 1 1 | 79 78 78 | US | | 170 792 | 205 | 1 1 | 7 | 78 76 | 1 7 | 79 76 | US |
| | 68019 68154 | 68053 68218 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | | 1733 6921 9752 | 1832 7020 9773 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US US |
| | 70299 74336 74342 74392 | 70398 74340 74366 74401 | 1 1 1 1 | 7 1 1 1 | 78 78 78 78 | 1 7 7 7 | 79 78 78 78 | US | | 9844 9874 9999 | 9870 9924 10000 | 1 1 1 | 7 | 78 | 1 1 1 | 79 79 78 | US |
| | | | | | | | | | | | TITOLI DA | L. 5 | 500.00 | 0 | | | |
| | 7% SERI | E ORDINA | RIA | DE | CEN | NAI | Æ | | | 170 645 660 664 | | 1 1 1 1 | 7 | 74 74 74 74 | 1 1 | 74 75 75 75 | |
| | | Emissione Codice | | | | | | | | 1220 1229 1245 2650 | 1223 1246 2749 | 1 1 1 1 | 1 1 1 | 77 77 77 | 7 7 7 | 77 77 77 79 | us |
| | | TITOLI DA | | | | | | | | 3959 4033 8169 | 4015 4075 8202 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 | 79 79 79 79 | US US |
| | 9680 | TITOLI DA | 1 L. 50 | | • | 1 | 79 | US | | 8299 8339 | • | 1 1 | 7 | 78 | | | |
| | 15666 | 15669 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 | 78 78 | 1 | 79 | US | | | TITOLI DA | L. 1 | | | | . 70 | |
| | 16029 | TITOLI DA | ' ' | ' | • | 1 | 79 | US | | 1101 1107 1124 1130 | 1113 | 1 | 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 78 78 | |
| | [749 07 | 75006 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | us | | 1135 1199 | 1136 1200 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| | 76407 76807 79061 | 76506 76906 79106 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US | | 2157 2166 2222 | 2162 | 1 1 1 | 1 1 | 78 75 | 7 | 78 78 75 | |
| | 79207 82341 | 79260 82346 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | | 2945 5745 5896 | 3044 5795 | 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 79 | US |
| | 82355 83449 83523 83825 | 82448 83488 83548 83836 | 1 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 78 | 1 1 1 1 | 79 79 79 79 | US US US US | | 7725 8525 8712 | 7824 8684 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |

| Serie | Numero | del titoli | ┨ , | Data Illa qu il titol estrati | ale lo lo | della cedo deve | lenza prima la che essere ita | Sorter US done | Serie | Numero o | lel titoli | | Data ila qu il titol estrati | ale lo to | Scad della j cedol deve d | prima a che essere | sorteggio US zione = P |
|-------|---|--|---|---|--|---|--|----------------------------|-------|--|---|---|--|--|--|--|--------------------------------------|
| 20110 | dal | al | ė i | rimboi bile | rsa - | alt | itolo atto | Ultimo sort | | dal | al | e ı | imbo bile | rsa | al ti | tolo | Ultimo sorte = US Prescrizione |
| | | | G | М | Α | М | A | 5 & | | | | G | М | A | М | A | 5 & |
| | 8778 12322 12867 13191 13233 19003 19009 19016 | 8811 12421 12890 13204 13266 | 1 1 1 1 1 1 1 1 | 7 | 78 78 78 78 78 78 77 77 | 1 1 1 1 1 1 1 | 79 79 79 79 79 78 78 78 | US US US US US | | 15921 15943 15982 16078 16541 16591 18091 | 15923 15947 16073 16081 16550 16600 18150 | 1 1 1 1 1 1 | 7 7 7 7 1 1 | 75 75 78 78 78 78 78 | 1 1 1 7 7 | 76 76 79 79 78 78 79 | US US |
| | 19020 19034 | 19022 | 1 | 7 | 77 77 | 1 1 | 78 78 | | | | TITOLI DA | L. 5 | 00.00 | 0 | | | |
| 1 | 19048 19080 19098 | ORDINARI | 1 1 1 1 1 A Q | UIN | 77 77 77 77 | ENI | 78 78 78 78 NAL | E | | 8601 9836 10001 10406 10408 10410 10421 | 8700 9900 10035 10414 10426 | 1 1 1 1 1 1 | 7 7 7 1 1 1 | 78 78 78 78 78 78 78 78 | 1 1 1 7 7 7 | 79 79 79 78 78 78 78 78 | US US US |
| | | Emissione | Seco | nda | | | | | | 10425 10431 10435 | 10426 | 1 1 1 | 1 1 1 | 78 78 78 | 7 7 7 | 78 78 | |
| | | Codice 2 | | | • | | | | | 10440 10449 10452 10460 | 10447 10458 10469 | 1 1 1 1 | 1 1 1 | 78 78 78 78 78 | 7 7 7 7 | 78 78 78 78 | |
| ١ | 8585 | 8587 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 10472 10808 | 10500 10900 | 1 | 1 7 | 78 78 | 7 | 78 79 | US |
| • | · | TITOLI. DA | L. 1.0 | 00.00 | .0 | | • | | | 11001 11397 11832 | 11007 | 1 | 7 7 | 78 77 | 1 | 79 78 | US |
| | 20172 20175 20177 20489 | 20173 20510 | 1 1 1 1 | 1 1 1 7 | 78 78 78 78 78 | 7 7 7 1 | 78 78 78 79 | US | | 11897 14685 14692 14802 14889 14903 14915 | 11833 11900 14693 14892 14908 14916 | 1 1 1 1 1 1 | 7 7 1 1 1 1 | 76 76 78 78 78 77 78 78 | 1 7 7 7 7 7 | 77 78 78 78 78 77 78 78 | |
| 7 | SERIE C | ORDINARI. | A Q | UIN | DIC | ENN | IAL | E | | 14923 14935 14939 | 14926 14936 14940 | 1 1 1 | 1 1 1 | 78 78 78 | 7 7 | 78 78 78 | |
| | | Emissione Codice 2 | | | | | | | | 14947 14954 14960 15340 15343 | 14952 i 14961 | 1 1 1 1 | 1 1 1 1 1 | 78 78 78 76 76 | 7 7 7 7 | 78 78 78 76 76 | |
| | | TITOLI DA | L. 5 | 000.0 | | | | | | 15374 16448 | 15375 1645 1 | 1 | 1 | 76 78 | 7 7 | 76 78 | |
| | 6317 6325 7395 7796 | 6318 6326 7482 | 1 1 1 1 | 1 1 7 1 | 77 77 78 74 | 7 7 1 7 | 77 77 79 74 | US | | 16455 16458 16815 17142 17153 18205 | 16459 16818 17160 18223 | 1 1 1 1 | 1 1 1 1 1 | 78 78 76 75 75 78 | 7 7 7 7 7 | 78 78 76 75 75 78 | |
| | | TITOLI DA | L. 1 | 000.00 |) | | | | | 18226 18234 18285 | 18230 18236 18291 | 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 7 | 78 78 78 | |
| | 10373 13990 14158 14202 14207 14260 14264 14269 14277 14292 14296 15213 15233 15233 15238 15241 15247 | 10472 14159 14205 14209 14272 14285 14293 14298 | 111111111111111111111111111111111111111 | 777777777777777777777777777777777777777 | 78 76 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 | 111111111111111111111111111111111111111 | 79 77 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 | US | | 18293 18417 18501 18787 18803 18809 18812 18825 18832 19480 19615 19665 19665 1969 19722 | 18291 18304 18463 18553 18796 18804 18810 18820 18827 18837 19483 | 1 | 1 7 7 1 1 1 1 1 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77 77 77 77 | 7 7 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 | 78 79 79 78 78 78 78 78 77 77 77 77 78 78 78 | US US |

| Serie | Numero | dei titoli | į | Data illa qu il titol stratt | ale o o | cedol deve | enza prima a che . essere ita | sorte US zione | Serie | | Numero d | lei titoli | da i e | Data lla qu l titol stratt lm boi | ale o o | Scad- della j cedol deve d | orima a che essere | Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P |
|-------|--|--|--|--|--|---|--|----------------------|-------|----------|--|---|---|---|--|---|--|--|
| | dal | al | er | im bor bile | 1828.* | al ti estr | tolo atto | Ultimo Prescri | | | dal | al | er | bile | 198. | al ti estr | olos | Ultimo Prescriz |
| | | | G | М | A | М | A | 5 4 | | <u> </u> | | | G | M | A | M | A | 5 & |
| | 20654 20836 20853 20940 20948 21113 21128 21160 21167 21590 21987 21989 | 20661 20847 20854 20945 20963 21129 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 7 7 1 7 1 1 1 7 1 | 78 78 75 75 78 74 74 74 72 76 76 | 1 7 7 1 7 7 7 7 7 | 79 79 75 75 79 74 74 74 73 76 76 | US US US | | | 42378 42525 43052 43054 43056 43058 43060 43062 43414 44078 46074 46246 | 42381 42528 43063 44177 46145 46273 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 1 7 1 1 1 1 1 7 7 | 78 75 77 77 77 77 77 77 75 78 78 | 7 1 7 7 7 7 7 7 7 1 1 | 78 76 77 77 77 77 77 75 79 79 | US US US |
| | | TITOLI DA | L. 1. | 00.000 | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| | 25429 25432 25437 25439 25520 26035 | 26036 | 1 1 1 1 1 1 | 1 1 1 1 1 | 77 77 77 77 77 77 | 7 7 7 7 7 | 77 77 77 77 77 77 | | | 7% | SERIE (| ORDINARI Emissione Codice 2 | Qua | rta | IDIC | ENN | IAL | E |
| | 26038 26040 26045 26051 | 26041 26046 26052 | 1 1 1 | 1 1 1 1 | 78 78 78 78 | 7 7 7 | 78 78 78 78 | | | | | TITOLI DA | L. 5 | 50.000 |) | | | |
| | 26081 26092 26098 26113 26117 26126 26131 26140 | 26085 26093 26107 26114 26120 26129 26138 | 1 1 1 1 1 1 | 1 1 1 1 1 1 | 78 78 78 78 78 78 78 78 | 7 7 7 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 | | | | 8163 8196 8227 8255 8342 8399 8404 | 8168 8209 8229 8267 8370 8400 | 1 1 1 1 1 1 | 7 7 7 7 1 1 | 78 78 78 78 78 78 78 | 1 1 1 7 7 | 79 79 79 79 78 78 78 | US US US US |
| | 27567 27571 | 27568 | 1 | 7 7 | 77 77 | 1 1 | 78 78 | | ı | | | TITOLI DA | L. 1 | 00.00 | 0 | | | |
| | 27588 28625 29725 30951 30954 | 28724 29824 30955 | 1 1 1 1 | 7 7 7 7 1 1 1 | 77 78 78 78 78 78 | 1 1 1 7 7 | 78 79 79 78 78 | US US | | | 18463 18958 19404 | 18473 18997 19446 | 1 1 1 | 7 1 7 | 77 78 78 | | 78 78 79 | us |
| | 30957 30990 | 30962 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 7 | 78 78 78 | | | | | TITOLI DA | L. 5 | 00.00 | 0 | | | |
| | 30995 31006 31025 31033 31038 31425 33273 33403 36095 36364 36404 36408 | 30999 31024 31024 31524 33302 33472 36401 36405 36411 | 1 | 1 1 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 | 78 78 77 77 77 78 78 78 78 76 78 78 | 7 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 | 78 78 78 79 79 79 76 78 78 78 | US US US | | | 24238 24372 25147 25265 25273 25275 25284 25387 25673 25757 26898 | 24309 24399 25164 25269 25283 25329 25392 25736 25772 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 7 7 1 1 1 7 7 1 1 1 7 | | 1 7 7 7 7 1 1 7 | 79 78 78 78 78 78 79 79 78 78 | US US US US |
| | 36419 36425 36436 | 36420 36434 36442 | 1 1 1 | 1 1 1 | 78 78 78 | 7 7 7 | 78 78 78 | ı | | | | TITOLI DA | L. 1.0 | 0.000 | 00 | | | |
| | 36436 36769 37093 37098 37099 39444 39617 40279 41236 41238 41258 41678 42011 42065 | 36463 36798 37095 37168 39448 40303 41239 41261 41777 42013 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 1 7 7 7 7 1 1 1 1 7 7 | 78 78 77 77 78 77 75 78 77 77 77 78 77 | 7 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 1 1 1 1 | 78 79 78 78 79 78 75 77 77 77 77 | 1 | , | | 47328 49126 49137 51036 55652 55852 57377 57554 59080 59121 59125 59144 59150 59154 | 47399 49129 49140 51135 55751 55951 57453 57576 59115 59138 59147 59152 59160 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 77 78 78 78 78 78 78 78 78 78 | 1 1 7 1 1 1 1 7 7 7 | 79 78 78 79 78 79 79 79 78 78 78 78 | US US US US US |

| | <u></u> | | | | | | | | | | ······································ | | | | | | |
|-------|---|--|---|--|--|--|--|--------------------------------------|------------|--|--|---|---|--|---|--|------------------------------|
| | Numero o | dei titoli | dalla il t | ata a qua | ile. | Scad della i cedol deve | prima a che | | | Numero | dei titoli | da i | Data lla qua l titolo | . | Scade della p cedole deve e | orima a che | sorteggio US sione = P |
| Serie | dal | al | è rin | ratto ibors pile | | | ita tolo | Ultimo sorte = US Prescrizione | Serie | dal | al | | stratto imbors bile | , , | uni al ti estra | ta tolo | |
| | | | G | M | <u> </u> | М | A | Ultimo | | | | G | м | Ā | м | A | Ultimo = Prescri |
| | 59166 59168 59181 59190 | 59175 59185 59195 | 1 1 1 1 | 1 1 1 1 | 78 78 78 78 78 | 7 7 7 7 | 78 78 78 78 | | , | 9% SERIE | ORDINARI Emission Codice | e Ses | ta | DIC | ENN | ALI | Ε |
| 7 | % SERIE O | RDINARI | A QU | INI | DIC | ENN | ALI | E | | | TITOLI DA | | | | | | |
| | | Emissione Codice 2 | 28 - 07 | | | | | | | 25451 25546 26361 27401 27503 27907 27995 | 25453 25550 26375 27497 27505 27927 28006 | 1 1 1 1 1 1 | 7 1 1 1 7 7 | 73 73 77 78 78 78 78 | 1 7 7 7 | 74 74 77 78 78 79 79 | US US |
| | :00074.1 | | 2. 100 | .000 | 70 1 | | 70 | | | 29147 | 29246 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | ŭs |
| | 20974 22693 22801 | 21019 22700 22892 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US US | | | TITOLI DA | L. 50 | | | | | |
| ! | 28214 28244 | TITOLI DA | L. 500 | .000 1 1 | 76 76 | ⁷ | 76 76 | | | 48577 48681 50548 50627 51369 | 48684 50571 50647 51426 | 1 1 1 1 | 1 7 7 7 | 75 75 78 78 78 | 7 1 1 7 | 75 76 79 79 78 | US US |
| | 30586 30719 30730 33605 | 30731 33613 | 1 1 1 | 1 7 7 1 | 76 76 76 78 | 7 1 1 7 | 76 77 77 78 | | | 51639 51789 | 51710 51794 TITOLI DA | L. 1.0 | 7 7 900.000 | 78 76 | 1 1 | 79 77 | US |
| | 33631 33652 33674 33689 33702 33704 35709 36709 36829 38135 38255 40478 43366 44386 46629 46671 46749 | 33671 33699 33703 33783 35808 36728 36908 38256 40577 43465 44485 46648 46710 46788 | 1 | 1 1 1 1 7 7 7 7 1 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 77 76 78 78 78 78 78 | 7 7 7 7 7 1 1 1 7 1 1 1 1 1 | 78 79 78 78 79 79 79 77 77 79 79 79 | US US US US US US US | | 93455 93465 93756 93933 94372 94423 94459 94590 94817 95276 99244 99401 101256 103915 | 93763 94381 94435 94548 94591 94834 99300 99443 101355 104014 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 7 7 1 7 7 7 7 1 7 1 7 | 76 76 78 77 78 76 76 78 74 78 78 78 | 1 1 7 1 1 1 1 7 1 7 1 1 7 | 77 78 78 79 77 77 79 76 79 74 79 78 79 | US US US US US US |
| Į | 60945 | TITOLI DA 61044 | L. 1.000 | 0. 000 7 | 78 | 1 1 | 79 | us | , | 7% SERIE | ORDINARI | A Q | UIN | DIC | ENN | IAL | E |
| | 61145 61301 63635 65253 66383 66393 | 61244 61310 63639 65352 66399 | 1 1 1 1 1 | 7 7 7 7 1 | 78 76 77 78 77 77 | 1 1 1 7 7 | 79 77 78 79 77 77 | us | | | Emissione Codice | 28 - (| 9 | | | | |
| | 66400 67369 69800 73737 73869 74437 75637 82100 | 67468 69802 73768 73936 74536 75736 82131 | 1 1 1 1 1 1 | 7 | 75 78 78 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 1 1 | 76 79 79 79 79 79 79 | US US US US US US | | 29660 29738 29787 30101 | 29705 29750 29795 30127 | 1 1 1 1 | 7 7 7 1 | 78 78 78 78 78 | 1 1 1 7 | 79 79 79 78 | US US US |
| | 82153 82332 83400 84719 90488 | 82399 83499 84818 90587 | 1 1 1 1 1 | 7 7 7 1 7 | 77 78 78 78 78 78 | 1 1 1 7 | 78 79 79 78 78 | us us us | | 53408 53423 53465 | TITOLI DA 53420 53424 53472 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 1 1 1 | 78 78 78 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 |

| Serie | Numero | dei titoli | | Data illa qu il titol estratt imbor | ale 0 0 | cedol deve un | prima a che essere ita | sortes US sione | Serie | Numero d | lei titoli | dal ii ea | Data lla qu l titol stratt imboi | ale o o | deve d | prima a che essere ita | Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P |
|-------|--|--|--------------------------------------|--|--|---|--|--|-------|---|--|--|--|--|--|--|--|
| | , dal | al | _ `. | bile | - | al ti estr | tolo atto | Ultimo = Prescriz | | dal | al | | bile | | al ti estr | tolo atto | Ultimo = Prescri |
| | | | G | М | A | M | A | 5 & | | | | G | M | A | M | A | 5 & |
| | 53505 53992 54064 54864 54965 | 54049 54105 54980 TITOLI DA | 1 1 1 1 1 1 | 7 7 7 7 7 | 77 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 | 78 79 79 79 79 | US US US US | | 74365 75365 78765 79365, 79416 83200 87500 87713 | 74464 75464 78864 79402 79464 83299 87512 87799 | 1 1 1 1 1 1 1 | 1 1 1 1 1 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 | 7 7 7 7 7 1 1 | 78 78 78 78 78 79 79 | US US US |
| | 107701 108298 108401 109301 109335 109338 109344 109347 109350 | 107797 108300 108497 109333 109336 | 1 1 1 1 1 1 1 1 | 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 | 7 1 1 7 7 7 7 7 | 78 79 79 78 78 78 78 78 78 | US US | | 87900 88113 90638 92538 93125 93218 94080 94725 98294 98343 | 87999 88212 90674 92637 93142 93224 94083 94824 | 1 | 7 1 1 7 7 1 7 1 1 | 78 78 78 78 78 78 76 76 78 | 7 7 7 1 1 7 1 7 | 79 78 78 78 79 79 76 79 78 78 | US US US |
| | 109368 109377 109387 | 109375 109385 109388 | 1 1 1 | 1 1 1 | 78 78 78 | 7 7 7 | 78 78 78 | | | | TITOLI DA | L. 1.0 | 0.00 | 00 | | | |
| | 109390 112346 116205 118788 118790 118798 119624 119824 119845 123346 123476 124093 | 109397 112445 116304 118794 118800 119723 119843 119850 123350 123545 124150 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 1 7 7 1 1 1 7 1 1 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 | 7 1 1 7 7 7 1 7 7 1 1 1 1 | 78 79 79 78 78 78 78 79 78 79 79 | US US US US US US | | 125751 125782 128381 131481 131881 136181 136381 155681 15681 159881 161081 162381 | 125880 128480 131580 131980 136280 136480 151780 156680 161180 162480 167380 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 777777777777777777777777777777777777777 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 | US US US US US US US US US US US US |
| 7 | 7% SERIE (| ORDINARI Emissione Codice | e Ott | ava | DIC | ENN | JAL | E | | 167451 167851 173651 174551 183835 183990 184505 187205 187351 | 167550 167950 173750 174650 183889 184034 184604 187250 | 1 1 1 1 1 1 | 1 1 1 7 7 1 1 1 | 78 78 78 | 7 7 7 7 1 1 1 7 7 7 1 1 1 7 7 1 | 78 78 78 78 79 79 78 78 78 | us us |
| | | TITOLI DA | L. 1 | 00.00 |) | | | | | 188635 188720 189155 191355 | 188662 188834 189254 191454 | 1 1 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US US |
| | 36251 36351 38474 39174 41374 41439 | 36350 36450 38573 39273 41404 41473 | 1 1 1 1 1 | 7 1 1 1 | 78 78 78 78 78 78 78 | 1 7 1 7 7 7 7 | 79 78 79 78 78 78 | us | | 192125 193755 193990 194151 194551 194597 | 192224 193789 194050 194154 194595 194624 | 1 1 1 1 1 | 1 7 7 7 1 | 78 78 78 78 78 78 | 7 1 1 1 7 7 | 78 79 79 79 78 78 | US US US |
| | 41640 41774 42840 44720 45562 47262 56427 56621 | 41673 41839 42939 44819 45650 47361 56450 56626 | 1 1 1 1 1 1 1 | | 78 78 78 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 1 1 7 | 79 79 79 79 79 79 78 78 | | | 194851 198225 198655 203252 208667 208851 210297 220617 | 194924 198324 198754 203350 208750 208866 210396 220716 | 1 1 1 1 1 1 | 1 7 1 1 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 | 7 7 1 7 7 7 1 | 78 78 79 78 78 78 78 79 | US US US |
| | • | TITOLI DA | L. 5 | 600.000 | 0 | • | - | | | 220787 221987 222151 | 220886 222050 222186 | 1 1 1 | 1 1 1 | 78 78 78 | 7 7 7 | 78 78 78 | |
| | 60210 60311 61810 62810 65365 66165 67265 | 60409 62009 62909 65464 66264 67364 | 1 1 1 1 1 1 1 | 7 7 7 7 | 78 | 1 1 1 1 1 1 1 | 79 | US US US US US US US | | 222417 224587 226030 226151 226280 230500 231430 231900 | 222516 224686 226050 226179 226329 230599 231529 231999 | 1 1 1 1 1 1 | 7 1 7 7 7 1 7 | 78 | 1 7 1 1 1 7 1 7 | 79 78 79 79 79 78 78 79 | US US US US |

| della i cedol deve e un al ti estre | denza primo pla che e essero nita titolo ratto | a 188 u |
|--|--|--|
| M | ratto | tin_ eec_ |
| | A | 75 K |
| 3 1 | | 9 US |
| ENNA | ALE | } |
| | | |
| RI 1 | 11 79 | 9 US |
| B î | 1 7 | |
| | | |
| 8 1 | 1 79 | 9 US |
| | | |
| 5 7 8 1 | 7 7 | 9 US |
| 8 7 8 7 7 7 | 7 7 7 7 7 7 | 8 8 |
| • | • | • |
| ENNA | ALE | Ē |
| | | |
| | | |
| 8 1 6 7 | 1 79 7 70 | 9 US 6 |
| 7 7 | 7 7' 7 7' | 7 7 |
| | | |
| 8 7 | 1 79 7 78 | 8 |
| • | • | • |
| B 1 R 1 | 1 79 | 9 US 9 US |
| 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 | 78 1 77 78 1 77 78 1 77 77 |

| | | | · | | | | | 1 | | , | | | | | | | |
|-------|--|---|--|--|--|---|--|--|-------|---|--|--|---|---|--|--|--|
| Serie | Numero | dei titoli | į | Data Illa qu Il titol stratt imbor | ale o o | della cedol deve un | lenza prima la che essere ita | sorte US tione | Serie | Numero o | lei titoli | | Data Ila qu Il titol estrati | i ale lo to | della cedol deve | enza prima a che essere ita | sorteggio US zione = P |
| | dal | al | | bile | | | itolo atto | Ultimo Prescri | | dal | al | | bile | | | tolo atto | Ultimo sorte = US Prescrizione |
| | | | G | М | A | M | A | 2 4 | _ | | | G | М | A | M | A | 5 A |
| | 27883 27907 28511 30213 30713 31711 35850 38442 38683 39176 40742 42442 51226 51236 51230 65539 | 27890 27921 28610 30312 30812 31810 35949 38482 38741 39204 40841 42541 51241 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 | 76 75 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 | 77 177 111 1111 1777 1 | 76 75 79 78 78 79 79 79 79 79 79 78 78 78 | US US US US US US US US US | | 25600 25609 25619 25624 25627 25630 25632 25665 25668 25774 25781 25789 25798 25798 25806 25830 25830 | 25616 25620 25625 25628 25631 25649 25663 25666 25670 25778 25784 25881 | 111111111111111111111111111111111111111 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | | 777777777777777777777777777777777777777 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7 | |
| | 7℃ SERIE | ORDINA | RIA | VEN | , ITE | NNA | LE | | | 25857 25859 25867 25887 27385 | 25864 25872 25986 27386 | 1 1 1 1 | 1 1 1 7 7 | 78 78 78 78 78 | 7 7 7 1 1 | 78 78 78 79 75 | US |
| | | Emissione Codice 2 | | | | | | | | 27399 29040 30764 31050 32837 | 27400 29067 30765 31062 32843 | 1 1 1 1 | 7 7 7 1 1 | 74 78 75 77 78 | 1 1 1 7 7 | 75 79 76 77 78 | US |
| | | TITOLI DA | L. 10 | 000.00 |) | | | | | 32848 | 32933 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | _ |
| | 12082 12086 12090 | 12087 12096 | 1 1 1 | 7 7 7 | 75 75 75 | 1 1 1 | 76 76 76 | | | | TITOLI DA | L. 1. | 0.000 | 00 | | | |
| | 12118 12129 12317 14148 14170 14258 16275 16661 17761 17814 17860 18561 19157 19160 21945 21960 21975 22354 | 12319 14155 14249 14260 16760 17782 17841 17857 18660 19158 19164 21949 21964 21976 22367 22422 | 111111111111111111111111111111111111111 | 77777777771111777711 | 75 75 76 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77 77 77 | 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 | 76 76 76 79 79 79 77 78 78 78 78 76 76 78 78 78 | us | | 74614 77814 82008 82308 84810 87408 90208 96860 99560 111183 111383 112083 121083 121161 130989 133332 133345 136436 | 74713 77913 82107 82507 84811 87507 90307 96959 98459 99642 111282 111282 111282 112182 121127 121182 131006 133334 133349 136535 138069 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 7 1 1 1 7 7 7 7 7 1 1 7 7 7 7 1 1 7 7 7 7 1 1 7 7 7 7 1 1 7 7 7 7 1 1 7 7 7 7 1 1 7 7 7 7 7 1 1 1 7 7 7 7 7 1 1 1 7 7 7 7 7 1 1 1 7 7 7 7 7 1 1 1 7 7 7 7 7 1 1 1 7 7 7 7 7 1 1 1 7 7 7 7 7 1 1 1 7 7 7 7 7 7 1 1 1 7 7 7 7 7 7 1 1 1 7 7 7 7 7 7 1 1 1 7 7 7 7 7 7 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7 | 1 1 7 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 7 7 | 79 78 78 79 79 79 79 79 79 79 78 79 78 79 76 76 77 | US US US US US US US US US US |
| | | TITOLI DA | | | | | | • | | 138082 138102 138135 | 138136 | 1 1 1 | 1 1 1 | 77 77 77 | 7 7 7 | 77 77 77 | |
| | 9873 9877 9883 14686 15086 19063 19067 19070 19072 19225 19234 20428 25577 25583 25592 | 9875 9878 14785 15185 19068 19073 20527 25578 25584 25594 | 111111111111111111111111111111111111111 | 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 76 76 78 78 78 78 78 78 75 75 78 78 78 | 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 | 78 | US US US | | 138236 139724 141636 141929 143936 145074 149419 150439 150443 150478 150962 153553 153606 154020 154035 | 138335 139728 141728 141935 144035 153612 154021 154039 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 | 78 76 78 78 78 76 76 77 77 77 77 77 | 1 1 1 1 1 7 1 1 1 1 7 7 7 | 79 77 79 79 79 76 77 78 78 78 78 77 77 | US US US US |

| | | | , | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|--|--|--------------------------------------|---|--|---|---|----------------------|-------|--|--|---------------------------------------|--|--|---|--|--|
| Serie | Numero | dei titoli | dal il ea | Data lla qu l titol strati mboi bile | iale lo to raa- | della cedo deve ur al t | lenza prima la che easere nita itolo atto | sorte US rione | Serie | Numero d | dei titoli al | | Data Ila qu il titol estratt rimbon bile | ale o o | Scad della ; cedol deve ; un al ti | prima a che essere ita tolo | Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P |
| | arı | 8.1 | G | M | Α | M | A | Ultimo Prescri | | ua. | 81 | G | м | A | estr M | A | Ultimo Prescri |
| | 154043 154055 154099 154697 | 154058 154796 | 1 1 1 1 | 1 1 1 7 | 77 77 75 78 | 7 7 7 1 | 77 77 75 79 | us | | 49245 49436 57009 | 49335 49444 57108 | 1 1 1 | | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US US |
| | 7% SERIE | ORDINA | RIA ' | VEI | NTE | NNA | LE | | | 48029 48105 48270 48429 | 48077 48128 48528 | 1 1 1 1 | 7 7 7 1 | 78 78 75 78 | 1 1 1 7 | 79 79 76 78 | US US |
| | | Emissione Codice 2 | • | | | | | | | 50129 51129 52615 53340 | 50228 51228 52714 | 1 1 1 | 1 7 7 7 | 78 78 78 77 | 7 1 1 1 | 78 79 79 78 | us us |
| 1 | 249 9 8 | TITOLI DA 24999 | L. 10 | 0.000 |) 78 | ı 7 | 78 | i. | | 56381 57981 58481 82490 | 56480 58080 58580 82589 | 1 1 1 | 1 7 7 7 | 78 78 78 78 | 7 1 1 1 | 78 79 79 79 | US US US |
| | 25008 25038 25072 27442 | 25027 25065 25080 27520 | 1 1 1 1 | 1 1 1 7 | 78 78 78 78 78 | 7 7 7 1 | 78 78 78 79 | US | | 84397 | 84496 TITOLI DA | L. 1. |) 7 000.00 | 78 90 | 1 | 79 | US |
| | 27524 | 27541 | 1 | 7 | 78 | i | 79 | ŭs | | 182670 185770 187370 187570 189270 | 182769 185869 187469 187669 189369 | 1 1 1 | 1 1 1 1 7 | 78 78 78 | 7 7 7 7 | 78 78 78 78 | 116 |
| | 35449 35454 35468 36083 36634 36747 37352 | 35457 36182 36647 37451 | 1 1 1 1 1 1 | 7 7 7 7 7 7 7 7 | 77 77 77 78 78 78 76 78 | 1 1 1 1 1 1 1 | 78 78 78 79 79 77 77 | us us | | 191913 196713 196713 199113 206113 206413 207104 207109 210213 | 192012 195312 196812 199212 206212 206512 | 1 1 1 1 1 1 1 | 1 7 7 7 1 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 77 77 | 1 7 1 1 7 1 1 1 1 | 79 78 79 79 78 78 78 78 | US US US US |
| | | TITOLI DA | L. 1.0 | 00.00 | Ю | | | | | 210513 217688 | 210612 217691 | 1 | 7 | 78 78 | 1 7 | 79 78 | ÜS |
| | 162117 162948 162964 165125 167544 167548 173445 175447 | 162216 165126 173544 175471 176008 | 1 1 1 1 1 1 1 1 | 7 1 1 7 1 1 7 7 | 78 77 77 77 74 74 78 78 78 | 1 7 7 1 7 7 7 1 1 | 79 77 77 78 74 74 79 79 | US US US US | | 217712 217757 217765 217781 220758 222458 225858 226013 227380 239358 241470 241476 241658 241661 | 217715 217759 217770 2177783 220857 22557 225912 226057 227457 239457 241471 241477 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 75 75 | 7 7 7 7 1 1 1 7 7 1 1 7 7 7 | 78 78 78 79 79 79 78 79 76 76 77 | US US US US |
| | 7% SERIE | ORDINAR | RIA V | VEN | NTE! | NNA | LE | | | 241668 241858 242470 253070 | 241957 242569 253169 | 1 1 1 | 1 7 7 7 | 77 78 78 78 78 | 7 1 1 | 77 79 79 79 | US US US |
| | | Emissione Codice 2 | • | | | | | | | 257570 280487 283499 286099 | 257669 280565 283598 286194 | 1 1 1 | 7 1 7 7 | 78 78 78 78 78 | 1 7 1 | 79 78 79 79 | US US US |
| | | TITOLI DA | L. 10 | 0.000 | • | | | | | 286295 288899 | 286298 288919 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | 29119 38556 41589 41674 41699 41809 41974 42069 | 29218 38655 41667 41696 41706 41868 42018 42073 | 1 1 1 1 1 1 1 1 | 7 7 7 1 1 1 1 | 78 78 78 78 78 78 78 78 | 1 1 7 7 7 7 | 79 79 79 78 78 78 78 | US US US | | 289020 290299 291739 293699 293935 293983 299311 299690 306762 | 289098 290398 291790 293782 293943 293989 299410 299789 306859 | 1 1 1 1 1 1 | 7 7 7 7 7 1 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 7 1 7 | 79 79 79 79 79 79 78 79 | US US US US US |

| Numero dei titoli | al tirestra M 1 7 1 1 1 1 1 1 | A 79 | a e e e e e e e e e e e e e e e e e e e | Prescrizione * P |
|--|------------------------------------|----------------|---|------------------|
| dal al bile estratto Es | uni al tii estre M 1 7 1 1 1 1 1 | 75 75 75 | Oltring 9 U | Preecr |
| 7% SERIE ORDINARIA VENTENNALE D 2918 2932 1 7 78 D 4349 4448 1 1 78 D 4749 4752 1 7 78 Emissione Sesta D 4843 4938 1 7 78 Codico 28 - 27 D 5039 5138 1 7 78 | 1 7 1 1 | 79 78 79 | 9 U | |
| D 4349 4448 1 1 78 78 79 79 79 79 79 79 | 7 1 1 1 | 78 | 8 9 U | JS |
| Codice 28 - 27 D 5039 5138 1 7 78 | 1 7 | 79 | ΛI Τ΄ | US |
| | | 78 | 9 T | US US |
| TITOLI DA L. 100.000 | | | | |
| 66563 66662 1 7 78 1 79 US 8% Serie Speciale 67080 67106 1 7 78 1 79 US 67134 67167 1 7 78 1 79 US SVILUPPO INDUSTRIAL | Æ» | | | |
| TITOLI DA L. 500.000 | | | | |
| 96131 96158 1 7 .78 1 79 US 96177 96230 1 7 .78 1 79 US 100020 100119 1 7 78 1 79 US | | | | |
| TITOLI DA L. 1.000.000 F 201 400 1 7 78 | 1 | 79 | 9 U | US JS |
| 311175 311274 1 7 78 1 79 US F 5701 5705 1 7 78 321074 1 1 76 7 76 7 76 7 76 7 7 | | 7: | | US US |
| 321708 321762 1 1 78 7 78 323027 323059 1 7 78 1 79 US 323082 323126 1 7 78 1 79 US 330127 330226 1 7 78 1 79 US 338860 338892 1 7 78 1 79 US 338993 339059 1 7 78 1 79 US 338993 339059 1 7 78 1 79 US 345285 345287 1 1 78 7 78 | LE» | | | |
| 346879 346917 1 1 78 7 78 4 4 346944 346966 1 1 78 7 78 5 6 6 7 78 7 78 7 78 7 78 7 78 | | | | |
| 346974 348533 348732 | | | | |
| 351833 352032 1 7 78 1 79 US H 34 36 1 7 7 | B 1 | . 7 | '9 T | US |
| TITOLI DA L. 1,000,000 | | | | |
| «SVILUPPO INDUSTRIALE» H 1701 1800 1 7 7 | B 1 B 1 | | '9 T | US US |
| H 5201 5241 1 7 7 7 7 7 7 7 7 | 8 1 8 1 8 1 | | '9 T '9 T | US US US |
| Codice 28 - 98 | 8 1 | 7 | '9 T | US US |
| TITOLI DA L. 1.000.000 | | | | |
| E 268 281 1 7 78 1 79 US 8% SERIE ORDINARIA QUINQU | JENN | NAL | Æ | |
| Emissione 1974 8% Serie Speciale Codice 28 - 42 | | | | |
| « SVILUPPO INDUSTRIALE » TITOLI DA L. 100.000 | | | | |
| « D » | 3 1 3 1 | 79 | 9 U | US US |
| TITOLI DA L. 1.000.000 TITOLI DA L. 500.000 | 1 1 | 1 1 | ۱ , | |
| D 1829 1848 1 7 78 1 79 US 1848 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 | 3 1 3 1 | 79 | 9 U | US US |

| Serie | Numero | dei titoli | į | Data illa que il titolo stratto imbor | O , | deve e | prima a che easere ita | Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P | Serie | | Numero | lei titoli | | Data illa qu il titol stratt imboi | ale o o | Scad della cedol deve | prima a che easere ita | sorteggio - US Izione = P |
|-------|---------------------------|-------------------------|-------------|---|----------------|--------------------------------------|---------------------------------|--|-------|----------------|-------------------------|-------------------------|-------------|--|------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|
| | dal | el | G | bile M | | estr | tolo atto | Ultimo _ Prescri: | | | dal | al | G | bile M | - : - | al ti estre | atto | Ultimo sorte = US Prescrizione |
| | | | | М | <u> </u> | M | | | | - | | | | | A | М | A | |
| | | TITOLI DA | L. 1.0 | 00.000 | 0 | | | | | | 8017 9608 | 8076 9621 | 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US |
| | 1 1801 | 200 1900 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | ļ | ļ | 9722 10192 11208 | 9791 10207 11221 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US 'US |
| | 2001 3901 5845 | 2200 4000 5944 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US US | | | 11422 11469 | 11427 11548 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | 6114 7245 | 6139 7344 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US | | • | | | | • | , | | ' | • |
| | 7445 7601 7945 | 7500 7644 8000 | 1 | 7 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 79 | US US US | | 8% | SERIE | ORDINARI | A G | UIN | IQU: | ENN | ALI | E |
| | 8101 8945 | 8144 9044 | 1 1 1 | 7 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US | | | | Seconda Em | ission | e 197 | 5 | | | |
| | 11245 11445 | 11344 11544 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | | | Codice 2 | 28 - | 47 | | | | |
| | 12845 13101 13745 | 12900 13144 13800 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US US | | | | TITOLI DA | L. 1 | 00.00 |) | | | |
| | 13901 14345 17945 | 13944 14544 18044 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79: 79 | US US US | | | 816 911 | 825 920 | 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| | 18645 19045 | 18744 19244 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | | 951 1165 1493 | 963 1182 1592 | 1 1 1 | 1 7 7 | 78 78 78 | . 7 1 1 | 78 79 79 | US US |
| | 20145 20301 20545 | 20200 20344 20600 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US US | | | 1693 1778 | 1707 1862 | 1 | 7 7 | 78 78 78 | 1 1 | 79 79 79 | ŬŠ US |
| | 20701 21545 | 20744 21644 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | | | TITOLI DA | L. 5 | 00.00 | 0 | | | |
| | 22245 23145 23345 | 22344 23244 23444 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US US | | l | 521 | 620 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 24801 25601 | 24900 25644 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | | 1239 1301 1446 | 1293 1345 1545 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US US |
| | 25745 26001 26245 | 25800 26044 26300 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US US | | | 3302 4275 | 3355 4374 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | 27201 27445 | 27244 27600 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | • | | TITOLI DA | L. 1. | 000.00 | XO | | | |
| | 27963 29063 | 28062 29100 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | | 1 | 401 | Į 500 į | 1 | 1 | 77 | l 71 | 77, | l |
|] | 29201 29407 30163 | 29206 29462 30306 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US US | | ĺ | 1201 1301 | 1300 1400 | 1 | 7 | 77 77 | 7 | 78: 77 | 770 |
| | 30707 32448 | 30762 32500 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | ĺ | 1501 1701 2701 | 1600 1900 2800 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US US |
|] | [/] 32601 | 32647 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | | 3526 3901 | 3600 4000 | 1 | i 7 | 78 78 | 7 | 78 79 | us |
| | | | | | | | | | | | 4026 5501 | 4100 5700 | 1 | 1 7 | 78 78 | 7 1 7 | 78 79 | US |
| 8 | 8% SERIE | ORDINARI | A Q | UIN | QU I | ENN | ALE | 2 | | | 6501 7881 8001 | 6600 7883 8100 | 1 1 1 | 1 1 7 | 78 78 78 | 7 7 1 | 78 78 79 | US |
| | | Emissior | ie 197 | 5 | | | | | | | 8206 8701 | 8280 9000 9730 | 1 1 | 1 7 | 77 78 | 7 1 7 | 77 79 | US |
| | | Codice 2 | 28 - 4 | 13 | | | | | | | 9701 10201 10401 | 9730 10300 10500 | 1 1 1 | 1 7 7 | 78 78 78 | 7 1 1 | 78 79 79 | US US |
| | | TITOLI DA | L. 1.0 | 000.000 | 0 | | | | | | 11701 12193 | 11900 12200 12800 | 1 1 | 7 1 | 78 78 78 | 1 7 | 79 78 79 | us us |
| 1 | 801 844 | 808 900 | 1 1 | 7 | 78 78 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 79 79 | US US | | | 12701 14201 15614 | 14300 15813 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 | 1 1 1 | 79 79 | US US |
| | 2101 2901 | 2200 3000 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | | | 16114 16879 | 16213 16978 | 1 | 7 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | 3401 4101 4501 | 3500 4200 4600 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US US | | | 17279 20343 21401 | 17378 20442 21413 | 1 1 1 | 7 7 1 | 78 78 77 | 1 1 7 | 79 79 77 | US US |
| | 5001 5901 | 5200 6000 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | | 22179 22214 | 22213 22250 | 1 1 | 1 | 78 77 | 7 7 | 78 77 | |
| | 7461 7761 | 7560 7800 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | | 22843 23014 | 22913 23078 | 1 1 | 7 7 | 78 | 1 | 79 79 | US US |

| Serie | Numero d | ei titoli | | Data Ila qu il titol estratt | ale 0 0 | della cedol deve un | enza prima la che essere ita | sorte US zione | Serie | Numero o | lei titoli | 6 | Data Ila qu Il titol stratt | ale o o | Scade della I cedole deve e un | orima a che ssere | Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P |
|-------|---|---|---------------------------------------|---|--|---------------------------------------|--|---|--------|--|--|-----------------------|--------------------------------------|----------------------------------|--|--|--|
| | dal | al | " | bile | B65. | | itolo atto | Ultimo Prescri | 1 | del | al | | bile | 194 | al ti estre | tolo | Ultimo = Prescri |
| | | | G | М | A | М | A | 5 & | _ | | | G | M | A | M | A | 5 & |
| | 23101 23105 23314 23379 24200 24279 24401 | 23103 23113 23378 23542 24213 24300 24500 24778 | 1 1 1 1 1 1 | 1 1 7 7 1 1 | 78 78 78 78 78 77 78 78 | 7 7 7 1 1 7 7 | 78 78 78 79 78 78 78 78 | US | } ! | 834 2109 2962 3772 4972 5175 | 862 2208 2996 3871 4990 5180 | 1 1 1 1 1 | 7 1 7 7 1 1 | 78 78 77 78 78 78 | 1 7 1 1 7 | 79 78 78 79 78 78 | us |
| | 26279 26451 27243 27479 27701 27814 | 26400 26478 27278 27542 27713 28013 | 1 1 1 1 1 | 1 1 7 7 1 | 78 78 78 78 78 77 | 7 7 1 1 7 | 78 78 79 79 77 77 | US US | | 1301 2201 2797 4097 | 1400 2296 2896 4196 | L. 5 | 7 1 7 | 78 78 78 78 | 1 7 1 1 1 1 | 79 78 79 79 | US US US |
| | 28143 28314 29414 | 28213 28342 29470 | 1 1 1 | 7 7 1 | 78 78 78 | 1 1 7 | 79 79 78 | US | | 5277 | 5284 | 1 L. 1. | • | 78 00 | 1 | 79 | US |
| | 30643 30979 31343 31514 31601 31679 32143 32479 35418 35714 36418 36601 36714 37118 37289 38218 38389 38554 3818 39154 39518 39989 41354 42618 43418 46170 46216 47916 47916 47916 47916 47916 47916 52075 | 30842 31078 31413 31578 31678 31742 32178 32542 35613 35717 36500 36613 36717 37188 37317 38288 38417 39153 39253 39317 39617 39888 40017 41453 42717 46213 46251 46251 46251 47115 47715 48915 51115 52045 52115 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 7 7 7 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 79 79 79 79 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 | USUUS UNIN UNIN | | 1101 2742 6295 6900 7095 7195 9622 11627 11722 11822 12922 13127 15227 15328 15601 16527 17327 17422 17522 20227 20222 26843 32921 33044 33926 35021 38409 41009 41127 43509 44309 45144 45210 47694 48594 52394 52394 52910 53894 60794 60794 61010 61394 63311 63589 | 1154 2746 6394 7094 7199 9721 11721 11821 11826 13000 13226 15500 15626 16626 17421 17521 17521 17526 20121 20226 26942 32943 33120 34025 35027 38508 41026 41208 43608 44408 45158 45293 47793 48693 52493 52587 52799 52993 53993 53993 53993 60809 61093 61093 63388 63626 | | 71 | 77 78 | 7 1 7 1 7 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 799 799 799 799 799 799 799 799 799 799 | US US US US US US US US US US US US US U |
| ļ | 1 813 | TITOLI DA 100 817 | | 100.00 | | 1 1 | 79 | US US | | 63894 64194 64289 64410 64489 | 63993 64288 64309 64488 | 1 | 1 7 1 1 | 78 1 78 | 3 7 3 7 | 79 78 78 | US |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------------------------|-------------------------|--------|--|----------------|-----------------------------|---|--------------------|-------|------------------|----------------|--------|---------------------------------------|------------|---------------------|---------------------------------|--|
| Serie | Numero | del titoll | ١, | Data alla qu il titol estratt rimbor | ale o o | della cedo deve un | lenza prima la che essere ita | orte US ione | Serie | Numero d | lei titoli | | Data Ila qu Il titol estrati | ale o | cedol deve un | prima a che essere ita | Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P |
| | dal | al | " | bile | 14 0. - | | itolo atto | Ultimo | | dal | aì | | bile | Lister - | | tolo | Ultimo |
| | | | G | M | A | М | A | 5 £ | | | | G | M | A | М | A | 5 & |
| | | | | | | | | | | | | | | } | | | |
| | 64644 64689 | 64688 64727 | 1 | 7 1 | 78 78 | 1 7 | 79 78 | US | 1 | 17301 17501 | 17400 17600 | 1 1 | 1 7 | 78 78 | 7 | 78 79 | US |
| | 64828 | 64888 | 1 1 | 1 7 | 78 78 | 7 | 78 79 | US | | 20758 20958 | 20857 | 1 | 7 1 | 78 78 | 1 7 | 79 78 | US |
| | 64889 65289 | 64893 65388 | 1 | í | 78 | 1 7 | 78 | US | ŀ | 20958 22058 | 21057 22157 | 1 | 7 | 78 | ĺί | 79 | US |
| | 66794 | 67000 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | i . | 24158 25614 | 24257 25639 | 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US |
| | 66995 67194 | 670 9 3 67293 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 26958 | 27020 | i | í | 78 | 7 | 78 | US |
| | 67789 | 67807 | 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 | | | 27031 27658 | 27050 27757 | 1 | 1 7 | 78 78 | 7 | 78 79 | US |
| ļ | 67811 | 67888 | 1 | 1 | 78 | · • | 78 | | | 28458 | 28557 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | | | | | | | | | | 30069 33701 | 30168 33768 | 1 1 | 7 1 | 78 78 | 1 7 | 79 78 | US |
| | | | | | | | _ | | | 34169 | 34268 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 8° SERIE | E ORDINA | RIA | DE | CEN | NAI | LE | | | 38769 39069 | 38868 39100 | 1 1 | 7 1 | 78 78 | 7 | 79 78 | US |
| | | | | | | | | | | 40001 | 40068 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | |
| | | Emission | e 197 | 5 | | | | , | | 41187 41269 | 41196 41368 | 1 1 | 1 7 | 78 78 | 7 | 78 79 | US |
| | | Codice 2 | 8 - 2 | 20 | | | | | | 46369 | 46411 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | | | | | | | | | | 46512 49769 | 46568 49868 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US |
| | | TITOLI DA | L. 10 | 000.00 | | | | | | 56301 | 56311 | i | í | 78 | 7 | 78 | US |
| | 101 | 200 | 1 1 | 7 1 | 78 | 1 | 79 | us | | 58540 | 58639 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| ľ | 2001 | 2100 | 1 | 7 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 58940 59069 | 58968 59139 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| | 22 15 22 87 | 2235 2309 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | | 59540 | 59589 | 1 | 1 7 | 78 | 7 | 78 | 770 |
| | 2452 | 2551 | i | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 59740 64440 | 59839 64539 | 1 1 | í | 78 78 | 1 7 | 79 78 | US |
| | 3452 3552 | 3551 | 1 1 | 1 7 | 78 78 | 7 | 78 79 | US | | 66840 | 66939 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | |
| | 3652 3652 | 3651 3751 | i | i | 78 | 7 | 78 | US | | 67040 67212 | 67111 67239 | 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| ŀ | 5852 | 5951 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | | 68340 | 68411 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | |
| | 6052 7452 | 6151 7551 | 1 | 1 7 | 78 78 | 7 | 78 79 | US | | 68512 69940 | 68539 70039 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| | 9816 | 9859 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | | 70840 | 70939 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 11055 11 9 56 | 11154 12055 | 1 1 | 7 | 78 78 | 7 | 78 79 | US | | 72440 73140 | 72539 73239 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| | 125 16 | 12534 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | | 75040 | 75139 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | | TITOLI DA | | | | | | | 1 | 76840 77540 | 77039 77639 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | | TITOLI DA | L. 3 | טטט.טע | | | | | | 78140 | 78239 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| 1 | 501 | 600 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 78340 80440 | 78439 80539 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | 2041 | 2140 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 84240 | 84339 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| - } | 2141 2301 | 2200 2340 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | | | 85790 85919 | 85818 85989 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79. 79 | US US |
| 1 | 2441 | 2540 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | | 86190 | 86289 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 2816 3141 | 2822 3200 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | | | 87919 88419 | 88018 88518 | 1 | 1 7 | 78 78 | 7 | 78 79 | US |
| | 5131 5761 | 5230 5792 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | | 88519 | 88618 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | 770 |
| | 5931 | 6030 | 1 1 | 7 | 78 | 1 1 | 79 | US | | 89019 89619 | 89118 89677 | 1 | 7 | 78 78 | 1 7 | 79 78 | US |
| | 8124 | 8200 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | | 89684 | 89718 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | 770 |
| | 8301 8931 | 8323 8940 | 1 1 | 1 7 | 78 78 | 7 | 78 79 | US | | 90813 90948 | 90847 91011 | 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US |
| | 9041 | 9130 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 91112 | | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 9824 12898 | 9923 12997 | 1 | 7 | 78 78 | 7 | 78 79 | `us | | 91619 91848 | 91647 91918 | 1 1 | 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| | 14591 | 14686 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | | 92819 | 92918 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | ••• |
| | | TIMOI I TO A | | | | • | · | | | 93013 95013 | 93112 95100 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | | TITOLI DA | L. 1.0 |)UU. VU | , | | | | | 95201 | 95212 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| ı | 3001 | 3100 | 1 | 7 1 | 78 | 1 | 79 | US | | 96413 96419 | 96418 96440 | 1 1 | 7 1 | 78 78 | 1 7 | 79 78 | US |
| | 4901 | 5000 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | ŬŠ | | 96619 | 96712 | 1 | 7 | 78 | 1 | 78 79 | US |
| - 1 | 5826 6051 | 5900 6100 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | | | 96719 97213 | 96811 97312 | 1 | 1 7 | 78 78 | 7 | 78 79 | US |
| | 9901 | 10000 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 97319 | 97347 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | |
| ŀ | 11801 15801 | 11900 15900 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | Ì | 97448 99713 | 97518 99812 | 1 1 | 1 7 | 78 78 | 7 | 78 79 | US |
| - 1 | 16301 | 16400 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | ĺ | 100213 | 100218 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | ŭs |
| 1 | 16601 I | 16700 | 1 | 11 | 78 | 7 | 78 l | l | ı 1 | 100219 | 100311 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | |

| | | | ι - | | | | | | | | | | | • | | | | |
|-------|------------------|---------------------------|--------|--------------------------------------|---------------|--------------------------------------|---|------------------------------------|-------|-------------|------------------------|----------------|--|--|------------|---|---------------------|------------------------------------|
| Serie | Numero | dei titoli | l i | Data lla qu ll titol stratt | ale o o | cedol deve | enza prima a che essere ita | sorteggio US zione = P | Serie | _ | Numero | lei titoli | e | Data lla qui il titole stratt | 0 | Scade della p cedola deve e uni | rima che sere | sorteggio US zione = P |
| | dal | al | e r | imbor bile | 86. | | tolo | Ultimo sort = US Prescrizion | | | dal | al | er | imbor bile | 184 | al tit | olo tto | Ultimo sort = US Prescrizion |
| | | | G | M | A | М | A | 5 & | | | | | G | М | A | М | A | 5 & |
| | 100419 104013 | 100512 104112 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | | | TITOLI DA | L. 1. | 00.00 | 0 | | | |
| | 105513 105813 | 105612 105912 | 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | | 3901 4001 | 4000 4100 | 1 1 | 1 7 | 78 78 | 7 1 | 78 79 | US |
| | 108013 109013 | 108112 109047 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | | 4101 7001 | 4200 7300 | 1 | 1 7 | 78 | 7 | 78 | |
| | 109148 114213 | 109312 114412 | 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | 1 | | 7301 | 7400 | 1 1 | 1 | 78 78 | 1 7 | 79 78 | US |
| | 116813 | 116912 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | | 7901 10081 | 8000 10180 | 1 1 | 7 | 78 78 | 7 | 78 79 | US |
| | 117413 117541 | 117 44 0 117612 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | ļ | 14181 16181 | 14280 16280 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | 118413 118541 | 118440 118612 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | ľ | 18981 | 19027 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 120313 | 120318 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | | 19076 21481 | 19080 21580 | $\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US |
| | 120419 122513 | 120512 122612 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | | 22081 22201 | 22100 22280 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 1 7 7 | 78 78 | |
| | 123158 126613 | 123218 126712 | 1 1 | 1 7 | 78 78 | 7 | 78 79 | US | | | 22381 | 22480 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 126813 | 126911 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | | 23681 23881 | 23780 23980 | 1 | 1 7 | 78 78 | 7 1 | 78 79 | US |
| | 127012 127119 | 127218 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 7 | 79 78 | US | ļ | | 26081 26981 | 26180 27080 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 79 79 | US US |
| | 127713 127848 | 127747 127912 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | 1 | | 27581 | 27600 | 1 1 | 7 7 | 78 | 1 | 79 79 | US US |
| | 130913 | 131012 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | 1 | | 27701 28081 | 27780 28100 | 1 | 1 | 78 78 | 1 7 | 78 | US |
| | 133019 133219 | 133118 133318 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 | 78 78 | | | | 28201 31181 | 28380 31280 | 1 1 | | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| | 134919 136413 | 135018 136447 | 1 1 | 7 | 78 78 | 7 | 78 79 | US | | | 31281 31781 | 31380 31880 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | 136548 | 136612 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | ŬŠ | | | 32781 | 32880 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 136719 137413 | 136818 137512 | 1 1 | 7 | 78 78 | 7 | 78 79 | US | | | 34581 35381 | 34680 35480 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | 137719 140719 | 137811 140818 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | | | 1 | 35596 35701 | 35600 35795 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |
| 1 | | , | 1 | - | | 1 | 1 | | | | 38096 | 38195 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | 770 |
| | Qo CEDII | E ORDINA | DIA | DE | CEN | JNJA | T E | | 1 | | 40796 42696 | 40895 42795 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | ow Selen | e oudina | IUIA | DE | CLI | MAL | LL | | | ĺ | 44462 51319 | 44561 51418 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | | Seconda Em | issior | ie 197 | 5 | | | | l | 1 | 52619 54862 | 52718 54915 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 7 | 79 78 | US |
| | | Codice | 28 - | 76 | | | | | 1 | | 55016 | 55161 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | *** |
| | | TITOLI DA | L. 1 | 00.00 | 0 | | | | | | 58514 58857 | 58613 58956 | | 7 | 78 78 | $\begin{vmatrix} 1\\7 \end{vmatrix}$ | 79 78 | US |
| | 901 | 1000 | 1 1 | ı 7 | 78 | 1 | 79 | l US | | | | | | | | | | |
| ١. | 1033 1486 | 1084 1499 | 1 1 | 1 7 | 78 78 | 7 | 78 79 | us | | 8% | SERIE | ORDINARI | A Q | UIN | IDIC | ENN | AL | E |
| ļ | 1501 | 1546 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | | | Emissio | ne 19 | 74 | | | | |
| | 1584 2087 | 1586 2186 | | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US | | | | Codice | | | | | | |
| | 2335 4050 | 2434 4127 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | | | | | | | | | | | |
| | 4152 | 4173 | 1 | 1 | 78 | | 78 | | | | | TITOLI DA | L . 1 | 00.001 | 0 | | | |
| | | TITOLI DA | L. 5 | 00.00 |) | | | | İ | | 236 1503 | 252 1602 | 1 1 | | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| | 601 675 | 649 | 1 | 7 7 | 78 78 | $\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$ | | US US | | | 2495 3695 | 2594 3707 | 1 1 | | | 7 7 | 78 78 | |
| | 801 | 825 | 1 | 7 | 78 | 1 1 | 79 | US | 1 | ı | 0000 | 1 5.5. | - | - | 1 | 1 1 | | ļ |
| | 2919 2965 | 2924 3018 | 1 1 | 1 1 | 78 78 | 7 7 | 78 78 | | 1 | | | TITOLI DA | L. : | 500.00 | 0 | | | |
| | 3421 4370 | 3520 4469 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 7 | 79 78 | US | | ı | 701 | 800 | 1 | | 78 | 1 | 79 | US |
| ' | 4930 4968 | 4946 5029 | 1 | 7 7 | 78 78 | i | 79 | US | 1 | | 1601 1605 | 1602 1700 | 1 1 | | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | 5770 | 5869 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | 1 | | 2101 | 2200 3100 | 1 1 | 7 | 78 78 | 7 | 79 78 | ·US |
| | 6330 7270 | 6429 7369 | 1 | | 78 78 | 7 | 78 | US | | | 3001 4301 | 4400 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 9530 11470 | 9629 11569 | | | | | | US | | | 5501 12 99 6 | 5600 13095 | 1 1 | | 78 78 | 7 7 | 78 78 | |

| 9 | Numero d | el titoli | i | Data lla qui l titole stratt | 0 | Scade della j cedole deve e | orima a che ssere | | Serie | _ | Numero d | lei titoli | | Data alla qua il titolo estratto | , | Scade della j cedol deve e | prima a che essere | sorteggio US zione = P |
|-------|--|--|-----------------------|---------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|----------|------------|--|--|-----------------------|---|--|-------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|
| Serie | dal | al | | imbor bile | | uni al ti estre | tolo | Ultimo sorte = US Prescrizione | Serie | | dal | al | èı | rimbore bile | sa- | al ti estra | tolo | Ultimo sorte = US Prescrizione |
| | | | G | M | A | М | A | 5 4 | | L | | | G | М | A | М | A | i č |
| 1 | 8047 I | TITOLI DA 8146 | L. 1.0 | 000.00 | 0 78 | 1 71 | 78 | ı | | 1 | 39125 39425 39532 | 39224 39431 39624 | 1 1 1 | | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US US |
| | 8847 8918 9482 11347 12682 12882 | 8852 8946 9581 11446 12781 12946 | 1 1 1 1 1 | 1 7 1 7 7 | 78 78 78 78 78 78 | 7 7 1 7 1 | 78 78 79 78 79 79 | US US US | | 8 % | SERIE (| ORDINARI | | - | | ENN | IAL. | E |
| | 13147 13882 14282 17747 17901 | 13181 13981 14381 17800 17946 | 1 1 1 1 | 7 7 7 1 | 78 78 78 78 78 | 1 1 1 7 7 | 79 79 79 78 78 | US US US | O | | | Codice | 28 - | 38 | | | | |
| | 22582 25028 28428 | 22781 25127 28527 | 1 1 1 | 7 1 1 | 78 78 78 | 1 7 7 | 79 78 78 | US | | | 61 | TITOLI DA | | | 78 | 1 | 79 | us |
| | 29028 36563 39863 39969 | 29127 36662 39926 40004 | 1 1 1 | 1 7 7 7 | 78 78 78 78 | 7 1 1 1 | 78 79 79 79 | US US US | | | | TITOLI DA | L. 5 | 000.00 | ı | | | |
| ı | 43105 43243 43370 | 43142 43269 43404 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US US | | | 33 | 36 TITOLI DA | • | ' ' | 78 0 | 1 | 79 | US |
| | 44670 45870 49211 49946 | 44769 45969 49310 50045 | 1 1 1 1 | 1 1 1 7 | 78 78 78 78 | 7 7 7 1 | 78 78 78 79 | us | | 1 | 13649 15449 | 13748 15548 | | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | 52046 52346 55846 76811 77411 | 52145 52445 55945 76910 77510 | 1 1 1 1 | 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 | 79 79 79 79 79 | US US US US US | | | 24149 24949 25101 25598 25701 | 24248 25000 25148 25600 25736 | 1 1 1 1 | 7 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 | 79 79 79 79 79 | US US US US US US |
| | 78211 82011 83911 87611 89411 89506 | 78310 82110 84010 87710 89438 89510 | 1 1 1 1 1 | 7 7 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 1 | 79 79 79 79 79 79 | US US US US US US | ; · | | 38549 48649 52349 61901 67506 69806 | 38648 48748 52448 61934 67605 69905 | 1 1 1 1 1 | 7 7 1 7 | 78 78 78 78 78 78 | 1 1 1 7 1 | 79 79 79 78 79 79 | US US US US US |
| | 94811 96411 99511 106662 107162 | 94910 96510 99610 106761 107261 | 1 1 1 1 | 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 | 79 79 79 79 79 | | | | 76963 80463 81563 82663 86363 | 77062 80562 81662 82762 86462 | 1 1 1 1 | 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 | 79 79 79 79 79 | US US US US US |
| 8 | 3% SERIE C | RDINARI | A Q | UIN | DIC | ENN | IAL | E | | | 87463 87506 89604 91104 100204 109904 | 87464 87603 89703 91303 100303 109957 | 1 1 1 1 1 | 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 1 1 | 79 79 79 79 79 79 | US US US |
| | | Emission Codice | | | | | | | | | 110058 110504 111604 112904 113015 | 110103 110603 111703 112914 113103 | 1 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 1 | 79 79 79 79 79 | US US US US US |
| | | TITOLI DA | L. 5 | 00.00 |) | | | | İ | | 114204 114387 115904 | 114286 114403 116003 | 1 1 | 7 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US |
| l | 597 | 612 TITOLI DA | ' | | | 1 | 79 | US | | • | | , | • | | | • | • | r |
| ŀ | 3172 | 3271 Ja | L. 13 | 1 | 78 | . 7 | 78 | l · | | 8 | % SERIE | ORDINA | RIA | VEN | TE | NNA | LE | |
| | 3772 12698 14292 27425 | 3871 12797 14391 27524 | 1 1 1 | 7 7 7 7 | 78 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 79 | US US US US | | | | Emission Codice 2 | | | | | | |
| | 28025 34525 36387 37525 | 28124 34624 36415 37624 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 79 | US US US US | | | 76 | TITOLI DA | | | 78 | , 1 | 70 | ı us |
| 1 | 01020 | 01024 | | ' ' ' | 10 | 1 1 | 13 | , 03 | 1 | l | 76 | J 86 | 1 | . (1 | 10 | 1 1 | 19 | US |

| | Numero | dei titoli | dalla il t | ata quale itolo ratto | Scade della p cedola deve es | che sere | sorteggio US zione = P | G | Numero e | lei titoli | ć | Date lalla qu il tito estrat | uale lo | Scade della p cedole deve e | rima che | sorteggio US |
|-------|---|---|-----------------------------|--|---------------------------------------|--|--|--------|----------------------------------|--|-------------|---|--------------|--------------------------------------|----------------------|--------------------------------------|
| Serie | dal | al | è rim | borsa- oile | al tit estra | olo tto | Ultimo sort = US Prescrizion | Serie | dal | el el | è | rimbo bi le | rea - | uni al tit estra | tolo | Ultimo sorte = US Prescrizione |
| | | | G 1 | M A | М | A | 5 & | | | | G | M | A | М | A | 5 & |
| | | TITOLI DA | L. 500 | .000 | | | | | | TITOLI DA | L. 1 | 1.000.0 | 000 | | | |
| | 367 | 382 | 1 | 7 78 | 1 | 79 | US | | 4534 9185 | 4567 9284 | 1 | $\begin{bmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{bmatrix}$ | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | | TITOLI DA | L. 1.00 | | | | | | 1 7100 | 3204 | | -1 . | 1 .0 | 1 -1 | • • • | 0.5 |
| | 801 4645 9745 10745 22040 22106 27040 40739 41239 41345 60888 | 900 4744 9844 10844 22069 22139 27139 40838 41244 41438 60987 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 7 78 7 78 7 78 7 78 7 78 7 78 7 78 7 78 7 78 7 78 7 78 | 1 1 1 1 1 1 1 | 79 79 79 79 79 79 79 79 79 | US US US US US US US US | | « SV] | 9% Serie ILUPPO IN « G Codice 2 | DU • | J STR | | E» | | |
| | 8% SERIE | ORDINAL | RIA V | ENTE: | NNAI | LE | | | | TITOLI DA | L. | 100.00 | 00 | | | |
| | | Emission Codice 2 | | | | | | 0000 | 36 401 666 1860 | 94 500 731 1959 | | $\begin{bmatrix} 1 & 1 & 1 \\ 1 & 1 & 7 \\ 1 & 7 & 7 \end{bmatrix}$ | 1 78 7 78 | 1 | 78 78 79 79 | US US |
| | | TITOLI DA | L. 100 | .000 | | | | | | | | | | | | |
| | 8 92 | 11 95 | 1 1 | 1 78 7 78 | 7 1 | 78 79 | US | | | TITOLI DA | L. | 500.00 | 00 | | | |
| , | | ' TITOLI DA | ' L. 500 | .000 | | , | | G G | 301 1601 | 400 1700 | | 1 7 1 1 | l 78 | 7 | 79 78 | US |
| | 478 | 492 | 1 | 7 78 | 1 | 79 | US | G G | 1735 3501 3918 | 1751 3600 4017 | | $egin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \\ 1 & 7 \end{array}$ | L 78 | 7 | 78 78 79 | us |
| | 540 1078 1150 | 577 1099 1177 | 1 1 1 | 7 78 1 78 1 78 | 7 7 | 79 78 78 | US | G G | 4118 7501 | 4217 7600 9294 | . : | $egin{array}{c c} 1 & 7 \\ 1 & 1 \end{array}$ | 78 L 78 | 1 1 | 79 78 | US |
| | 1 220 | TITOLI DA | ' | • | 1 1 | , | | G | 9264 | 9294 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 1101 | 1200 | 1 | 1 78 | 7 | 78 70 | 110 | | | TITOLI DA | L. 1 | 1,000.0 | 00 | | | |
| | 4308 5218 8895 | 4407 5317 8922 | 1 1 1 | 7 78 7 78 1 78 | 1 1 7 | 79 79 78 | US US | G | 1520 | 1544 | | 1 7 | | | 79 | US |
| | 8950 21844 | 8994 21894 | 1 1 | 1 78 1 78 | 7 7 | 78 78 | | G G | 3201 5501 | 3300 5600 | : | 1 7 1 7 | 78 | 1 | 79 7 9 | US US |
| | 26768 36168 | 26867 36267 | 1 1 | 7 78 7 78 | 1 1 | 79 79 | US US US | G G | 7001 8901 11301 | 7100 9000 11400 | . : | $egin{array}{c ccc} 1 & 1 & 1 \\ 1 & 1 & 7 \end{array}$ | . 78 | 7 7 1 | 78 78 79 | us |
| | 42 168 44068 49268 | 42267 44167 49367 | 1 1 1 | 7 78 7 78 7 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US | G | 11701 12401 | 11800 12500 | : | $egin{array}{c c} ar{1} & ar{7} \ 1 & 7 \end{array}$ | 78 78 | 1 1 | 7 9 79 | US US |
| | 54308 61085 | 54314 61184 | 1 1 | 7 78 7 78 | | 79 79 | US US | G G | 13101 14701 | 13200 14800 | | 1 7 1 7 | 7 78 | 1 | 79 79 | US US |
| | 67285 | 67384 | 1 | 7 78 | 1 | 79 | US | G | 15301 15501 | 15400 15600 18700 | : | 1 1 1 1 1 .7 | . 78 | 7 7 1 | 78 78 79 | us |
| | 8% SERIE | ORDINA | RIA V | ENTE | NNA | LE | | 0000 | 18601 19601 21401 21501 | 19700 21500 21600 | | 1 7 1 1 | 78 78 | 1 | 79 78 79 78 | us us |
| | | Emission | | | | | | G G | 22501 22546 26273 | 22517 22600 26372 | : | | 78 | 7 | 78 79 | US |
| | | Codice | zx - 59 | | | | | G G | 27001 28701 | 27100 28800 | | $egin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}$ | 78 78 | $\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$ | 78 78 | |
| | | TITOLI DA | L. 500 | ,000 | | | | G G | 31873 33201 | 31972 33300 | | 1 7 | 1 78 | 7 | 79 78 78 | US |
| | 179 | 185 | 1 1 | 7 78 | 1 | 79 | US | G G | 33401 35501 | 33500 35600 | | | | | 78 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|--|--|--|---|--|---|--|--|----------|--|--|---|---|---|---|--|--|
| | Numero | dei titoli | dall il | Data la qua titolo | le | Scade lella p cedola leve es | nza rima che | sorteggio US zione = P | | Numero o | lei titoli | dal il | Data la quale titolo | d | Scader ella pr edola leve es | rima che | sorteggio US |
| Serie | dal | al | è rir | tratto mbors bile | | unit al tit estra | olo | Ultimo sorte = US Prescrizione | Serle | dal | al | | tratto mbo rsa - bile | | unit al tito estrat | ا ء | Ultimo sorte = US Prescrizione |
| | | | G | М | Α | М | A | <u> </u> | <u>.</u> | | | G | М | 1 | М | A | 2 & |
| | 9% SERIE | ORDINAR | A Q | UIN | QUE | ENN | ALE | ; | | 9% SERII | E ORDINA | RIA | DECI | ENN | NAL | E | |
| | | Emission Codice | - | | | | | | | | Emission Codice 2 | | | | | | |
| | | TITOLI DA | L. 50 | 0.000 | | | | | | | TITOLI DA | L. 10 | 0.000 | | | | |
| | 30 304 379 | 66 320 400 | $\begin{vmatrix} 1\\1\\1\\1\end{vmatrix}$ | 1 7 7 | 78 78 78 | 7 1 1 | 78 79 79 | US US | , | 3336 3360 4242 | 3338 3435 4341 | 1 1 1 | 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US US |
| | 074 | TITOLI DA | | | | | =0.1 | | | | TITOLI DA | L, 50 | 0.000 | | | | |
| | 374 664 1664 1832 1964 2132 2464 2516 3767 4499 4601 5899 6399 | 405 763 1763 1931 2063 2200 2475 2563 3860 4500 4698 5998 6498 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 1 7 1 7 1 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 | 7 1 7 1 7 1 1 7 1 1 1 | 78 79 78 79 78 79 79 79 79 79 | US US US US US US US US | | 531 611 2147 9154 10254 10431 10964 11254 11431 14156 | 556 630 2169 9253 10330 10453 11053 11330 11453 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 7 1 7 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 | 1 7 1 1 1 1 1 | 79 79 78 79 79 79 79 79 | US US US US US US US US |
| | | | | | | | | | | | TITOLI DA | L. 1.0 | 000.00 | | | | |
| 9 | 9% SERIE | ORDINARI | A QU | JIN | QUE | NNA | ALE | } | | 2401 5301 | 2500 5400 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US |
| | | Emissio | ne 1 9 77 | 1 | | | | | ĺ | 13401 14701 16901 | 13500 14800 17000 | 1 1 1 | 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US US |
| | | Codice 2 | 28 - 81 | l | | | | | | 19701 20101 | 19900 20200 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 7 | 79 78 | US |
| | | TITOLI DA | L. 100 | 000.0 | | | | | | 23701 25101 | 23800 25200 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US |
| | 14 78 | 28 89 | 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | us us | | 27901 28201 32701 34501 | 28000 28300 32800 34600 | 1 1 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 78 | 1 1 1 1 | 79 79 79 79 | US US US |
| | | TITOLI DA | L. 500 | 000.0 | | | | | | 38101 39201 42101 | 38200 39300 42200 | 1 1 1 | 1 | 78 78 78 | 1 7 7 | 79 78 78 | US |
| | 128 2 26 | 189 250 | | 7 | 78 78 | 7 | 79 78 | US | 1 | 44301 44901 | 44400 45000 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 7 | 79 78 | US |
| | | TITOLI DA | L. 1.00 | 000.00 |) | | | | | 45801 46001 46101 46401 | 45900 46100 46200 46500 | 1 1 1 1 | 7 | 78 78 78 78 | 7 1 7 | 78 79 78 79 | us us |
| | 201 801 4224 5024 5224 5624 5924 7724 7789 8185 8385 8481 8601 8801 9585 9624 9724 | 400 900 4323 5123 5323 5723 6023 7787 7823 8284 8400 8600 8684 8900 9623 9723 | 1 | 7 7 7 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77 78 77 78 77 78 | 1 1 7 7 1 1 1 1 1 1 7 | 79 79 78 78 78 79 79 79 79 78 79 78 79 78 | US US US US US US US US US | | 47601 49401 50501 56101 56601 57401 59401 63401 66701 70801 73501 74501 77801 79701 81501 97901 | 47700 49500 50600 56200 56700 57500 63600 66900 70900 73600 74600 77900 79800 81600 | 1 | 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7 | 771111111111111111111111111111111111111 | 78 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 | US US US US US US US US US US US |

| = | _ | | | | -1 | | | | | | | | | | | = | |
|-------|--|---|------------------|---|---|------------------|--|--|-------------|---|---|-------------|---|---|---|---|--|
| Serie | Numero | dei titoli | 6 | Data illa qu il titol stratt | ale o o | cedol deve | enza prima a che essere ita | sorte US ione | Serie | Numero d | lei titoli | i e | Data lla qu il titol stratt | ale o o | Scade della j cedole deve e uni | rima che seere | Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P |
| | dal | al | èr | imboi bile | - | | tolo | Ultimo sorte = US Prescrizione | | dal | al | èr | imboi bile | 188 - | al ti | tolo | Ultímo sorte = US Prescrizione |
| | | | G | M | A | M | A | 5 4 | | _ | | G | M | A | М | A | 5 & |
| | 99501 101601 102801 103101 106801 | 99600 101700 102900 103200 106900 | 1 1 1 1 | 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 | 79 79 79 79 79 | US US US US US | | 5276 8045 | 5375 8144 TITOLI DA | 1 1 1 L. 1. | 7 7 000.0 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US |
| | 107701 | 107800 | 1 | 7 | 78 78 | 1 7 | 79 78 | US | | 9101 | 2200 | | . 7 | 1 70 | | 70 | T.C |
| | 115501 117001 118901 119101 119301 119501 129801 124901 125801 129601 131101 132201 133501 137001 138501 137001 154201 154701 1554201 154701 157710 1777110 177710 177710 177710 177710 177910 180115 180371 180610 184771 187474 187571 187474 187571 187474 187571 | 115600 117100 119000 119000 119400 119400 119600 120900 125000 125300 125300 129700 131200 132300 133600 137200 138600 137200 138600 137200 154800 154800 154800 154800 157209 178970 179209 1778270 180509 180670 184870 187643 189243 1891443 | | 771177777777777777777777777777777777777 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7 | | 79 78 78 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 | US US US US US US US US US US US US US U | | 3101 3801 4401 7101 8101 8701 10001 14501 15301 17936 22736 22808 23836 25636 27501 28736 39536 40136 43136 43501 43836 44001 45136 56236 56536 56701 64457 66857 68822 68957 70222 72234 72769 | 3200 3900 4500 7200 8200 8800 10100 14600 15400 18035 19635 22760 22835 23935 27600 28835 29835 40235 43235 43600 43900 44035 46235 54335 56600 56733 64556 66956 68921 69056 70321 72333 72868 | | 777777777777777777777777777777777777777 | 788 788 788 788 788 788 788 788 788 788 | 111111111111111111111111111111111111111 | 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7 | US US US US US US US US US US US US US U |
| | 193844 196444 198671 | 193943 196543 198752 | 1 1 1 | 7 7 1 | 78 78 78 | 1 1 7 | 79 79 78 | US US | ! | 9% SERIE | ORDINARI | A Q | UIN | DIC | ENN | IAL | E |
| | 9℃ SERI | E ORDINA | | | | INA | LE | | | | Emission Codice | - | - | | | | |
| | | Seconda Em Codice | | | 6 | | | | | | TITOLI DA | L. 1 | 00.00 | 0 | | | |
| | | TITOLI DA | L. 1 | .00.00 | 0 | | | | | 1220 1302 | 1235 1319 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| 1 | 3601 4771 | 3700 4778 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | | TITOLI DA | L. 5 | 00.00 | 0 | | | |
| | 5201 5222 5224 5291 | 5221 5223 5290 5300 | 1 1 1 1 | 1 7 1 7 | 78 78 78 78 78 | 7 1 7 1 | 78 79 78 78 79 | US | | 501 2962 | 600 2971 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | 5354 5401 | 5372 5469 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 | US US | | | TITOLI DA | L. 1. | 00.000 |)0 | | | |
| | | TITOLI DA | L. 5 | 00.00 | 0 | | | | | 16690 17090 18390 | 16789 17189 18489 | 1 1 1 | 7 1 7 | 78 78 . 78 | 1 7 1 | 79 78 79 | us us |
| | 1057 5076 | | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | | 18790 25990 | 18889 26089 | 1 | 7 | 78 | 7 | 79 78 | US |

| 91- | Numero | dei titoli | 1 . | Data lla qu il titol stratt | ale 0 | della cedol deve | enza prima a che essere | | Serie | Numero e | lei titoli | dalla il (| eta a quale litolo ratto | Scade della p cedole deve e | rima che ssere | sorteggio US zione = P |
|-------|---|--|--|--------------------------------------|--|---|--|--|------------------|--|--|---------------------------------------|--|--------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|
| Serie | dal | e.l | èı | im bor bile | 88 | alt | ita itolo atto | Ultimo sorte = US Prescrizione | Serie | dal | e.l | | nborsa- bile | uni al tir estre | tolo | Ultimo sorte = US Prescrizione |
| | _ | | G | М | A | М | A | 5 4 | | | | G | M A | М | A | <u> </u> |
| | 27305 29890 30490 31305 31705 39505 | 27404 29989 30589 31404 31804 39604 | 1 1 1 1 1 | 7 1 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 | 1 7 7 1 1 | 79 78 78 79 79 79 | US US US US | ; | 877 | TITOLI DA 890 TITOLI DA | 1 | 7 78 | i 1 | 79 | US |
| | 40290 41005 50405 52005 55305 56605 57805 66105 68805 74805 77805 | 40389 41104 50504 52104 55404 56704 66204 68904 74904 77704 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 1 7 7 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 | 7 1 1 1 1 1 1 1 1 | 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 | US US US US US US US US US | | 8101 12501 20950 26569 27169 37312 37386 | 8200 12600 21013 26668 27268 37369 37411 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 7 78 7 78 1 78 7 78 7 78 7 78 | 1 7 1 1 | 79 79 78 79 79 79 | US US US US US |
| | 89905 96105 96253 101705 105805 111189 | 90004 96152 96304 101804 105904 111198 | 1 1 1 1 1 1 | 7 7 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 1 1 | 79 79 79 79 79 79 79 | US US US US US US US | | 9% SERIE | C ORDINA Seconda Em Codice | issione | 1976 | INNA | LE | |
| 9 | 9% SERIE (| ORDINARI | A Q | UIN | DIC | ENI | IAL | E | | | TITOLI DA | L. 100 | 000.0 | | | |
| | | Seconda Em | | | 6 | | | | | 71 97 | | 1 1 | 7 78 1 78 | 3 7 | 79 78 | US |
| | | TITOLI DA | . L. 1 | 00.000 |) | | | | | | TITOLI DA | L. 500 | 000.0 | | | |
| | 1771 4024 | 1791 4123 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | | | 87 240 | 91 246 | 1 | 1 70 | 3 7 3 1 | 78 79 | us |
| ' | · | ' TITOLI DA | ' . L. 5 | 00.00 |) | ' | ! | ' | | | TITOLI DA | L. 1.00 | 0.000 | | | |
| | 2234 2312 2934 11033 | 2277 2333 3033 11132 | 1 1 1 1 | 7 7 7 7 | 78 78 78 78 | 1 1 1 1 | 79 79 79 79 | US US | | 5458 6097 | 5557 6114 | | 7 7 7 | 3 1 3 1 | 79 79 | us us |
| | | TITOLI DA | L. 1. | 00.00 | 0 | | | | | "SV | 10% Serie ILUPPO IN | _ | | F | | |
| | 1501 5201 9601 19665 19710 22522 31022 | 1600 5300 9700 19699 19764 22621 31121 | 1 1 1 1 1 1 | 7 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 1 1 | 79 79 79 79 79 79 79 | US US US US US US US | | ** 5 • 7 | • H Codice TITOLI DA | - 52 - 63 | l | 7L " | | |
| | 9% SERIE | ORDINAI | RIA | VEN | TE | NNA | I.E | | н | 142 | 147 | 1 | 7 78 | 3 1 | 79 | us |
| | J/ SEINI | | | | · # # # # | 44441 | ناب | | | | TITOLI DA | L. 500 | 000.0 | | | |
| | | Emission Codice | | | | | | | н | 114 | 1 | 1 | • | 3 1 | 79 | US |
| | | TITOLI DA | L. 1 | 000.00 | • | | | | | | TITOLI DA | | | | | |
| | 125 131 373 | 128 376 | 1 1 1 | 7 7 1 | 78 78 78 | 1 1 7 | 79 79 78 | US | H H H H | 4601 4629 5301 6101 | 4623 4700 5400 6200 | 1 1 1 1 | 7 78 7 78 7 78 7 78 | 1 1 | 79 79 79 79 | US US US US |

| Serie | Numero | dei titoli | dal il es | Data la qua titolo | lie | Scade della p cedole deve e uni | rima s che seere | sorteggio US zione = P | Serie | Numero o | lei titoli | 6 | Data lla qu il titol | ale o o | Scad della cedol deve | prima a che essere | sorteggio US zione = P |
|-------|----------------------|----------------------|--------------------------------------|--------------------------|----------------|---|------------------------|------------------------------------|----------|----------------------------------|----------------------------------|------------------|----------------------------|----------------------------|--------------------------------|--------------------------|--------------------------------------|
| Serie | dal | aì | èri | mbore bile | 18. - | al tit | tolo | Ultimo sort = US Prescrizion | | dal | aÌ | èı | imboi bile | rsa | un al ti estr | tolo | Ultimo sorte _ US Prescrizione |
| | | <u> </u> | G | M | A | M | A | 5 & | <u> </u> | - | | G | М | A | М | A | 5 £ |
| 1 | oc serie | ORDINAR | IA Q | UIN | QU: | ENN | ALI | Ē | | 3701 4701 | 3800 4800 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | | Emission | ne 1971 | 7 | | | | | | 5501 8110 | 5600 8176 | 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | | Codice 5 | 52 - 60 | 6 | | | | | | 8901 9501 | 9000 9600 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US |
| | | TITOLI DA | L. 50 | 0.000 | | | | | | 10001 11201 13001 13701 | 10100 11300 13100 13800 | 1 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 79 | US US US US |
| | 10 | | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 14901 16801 18501 | 15000 16900 18600 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US US |
| | | TITOLI DA | L. 1.0 | 00.000 |) | | | | | 20601 20901 | 20700 21000 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | . US US |
| | 1101 1901 4501 | 1200 2000 4600 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US US | <u> </u> | 21301 22901 23701 | 21400 23000 23800 25100 | 1 1 1 1 | 7 7 7 7 | 78 78 78 78 | 1 1 1 1 | 79 79 79 | US US US |
| | 4801 6001 | 4900 6200 | 1 1 | 1 | 78 78 | 7 | 78 78 | | | 25001 27301 29501 | 25100 27400 29600 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | | 79 79 | US |
| | 7101 7301 | 7200 7400 | 1 | 7 | 78 78 | 1 7 | 79 78 | US | | 30701 | 30800 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 79 | US |
| | 7401 8101 | 7600 8200 | 1 | 7 | 78 78 | 1 7 | 79 78 | US | | 31801 33801 | 31900 34000 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | 9201 | 9300 | 1 | ,i | 78 | 7 | 78 | | | 34701 35001 | 34800 35100 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | 9601 9801 | 9700 10000 | 1 1 | 7 | 78 78 | 7 | 78 79 | US | | 38201 | 38300 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 10401 10475 | 10466 10500 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 39101 41101 | 39200 41200 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | 11101 | 11200 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 42601 44601 | 42700 44700 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | 11801 12201 | 11900 12400 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | | 45 10 1 | 45300 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 13001 13201 | 13100 13300 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | | 45401 46101 | 45500 46200 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | 17101 | 17200 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | ŭs | İ | 46301 47701 | 46400 47800 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | 18101 19011 | 18200 19110 | 1 | 7 | 78 78 | 7 | 78 7 9 | US | | 48001 51401 | 48100 51600 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US |
| | | TITOLI DA | L. 5.0 | 00.00 |) | | | | | J1 1 01 | TITOLI DA | 1 | 0.000 | | 1 - | '' | 05 |
| | 601 1910 | 700 2036 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | | 2301 | 2400 | 1 | 1 7 | 78 | 1 1 | 79 | US |
| | 2093 | 2100 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | 2901 3501 | 3000 3600 | 1 | 7 | 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | 2201 3910 | 2209 4009 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | | 5301 | 5400 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 45 10 52 10 | 4609 5309 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 5801 | 5900 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| : | 6710 7210 | 6809 7309 | 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | | | | | | | | | |
| | 8201 | 8300 | i | 1 | 78 | 7 | 78 | | | 10% SERI | E ORDINA | RIA | A DI | ECE | NNA | LE | |
| 1 | 10% SERIE | ORDINAR | IA Q | UIN | Q U | ENN | ALI | E | | | Emission Codice | | | | | | |
| | | Emissio | ne 197 | 8 | | | | | | | TITOLI DA | L. 1 | 00.00 | 0 | | | |
| | | Codice | 52 - 7 | 0 | | | | | | 1 10/0 | | | | | | l 70 | l tre |
| | | TITOLI DA | L. 50 | 0.000 | | | | | | 1846 2023 2423 | 1880 2122 2522 | 1 1 1 | 7 | 78 78 78 | 1 1 7 | 79 79 78 | US US |
| | 601 670 | 632 700 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | | | TITOLI DA | L. 5 | 00.00 | 0 | | | |
| | | TITOLI DA | L. 1,0 | 00.00 |) | | | | | 1 84 | 75 100 | 1 1 | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | | | | | | | ma. | | | 601 | 700 | 1 | 7 | 78 | 1 1 | 79 79 | US US |
| | 2001 2901 | 2100 3000 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 1601 2301 | 1700 2400 | 1 1 | 7 | 78 78 | | 78 | |

| Serie | Numero | dei titoli | | Data lla qu il titol stratt imbor | ale o o | Scadenza della prima cedola che deve essere unita al titolo | | sorte US Lione | Serie | Numero d | lei titoli | Data dalla quale il titolo estratto è rimborsa- | | ale o o | Scadenza della prima cedola che deve essere unita | | Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P |
|-------|--|---|---|---|--|--|--|---|-------|--|---|---|--|---|---|--|--|
| | dal | al | | bile | | al titolo estratto | | Ultimo | Ì | dal | al | bile | | al titolo estratto | | Ultimo - Prescri | |
| | | | G | M | A | M | A | 5 & | | i | | G | M | A | M | A | 5 £ |
| | 3001 6201 6401 6431 | 3100 6300 6403 6500 | 1 1 1 1 L. 1.0 | 7 1 1 1 1 | 78 78 78 78 78 | 1 7 7 7 | 79 78 78 78 | US | | 143607 144807 156707 159907 160101 161807 | 143706 144906 156806 160000 160106 161906 | 1 1 1 1 | 7777777 | 78 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 1 | 79 79 79 79 79 79 | US US US US US US |
| | | | | | | | | | | 169004 171207 | 169006 171306 | 1 | 7 | 78 78 | 7 | 78 79 | us |
| | 301 1101 3201 5801 6301 8201 12201 12401 17601 17801 18401 19801 20101 | 400 1200 3300 5900 6400 8300 12300 12500 17700 17700 18500 19900 20200 25500 | 1 | 77777777711777777777777777777777777777 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 79 79 79 79 79 79 78 78 78 79 79 79 | US US US US US US US US US US US US US U | | 173307 173507 178607 182307 183841 184661 186761 186807 186907 187207 189861 191207 194361 198761 200261 | 173406 173606 178706 182406 183894 184760 186806 186960 187306 189960 191306 194460 19860 200360 202806 | 1 | 7 7 7 7 1 7 1 7 1 7 7 1 7 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7 | 1 1 1 7 1 1 7 1 7 1 7 1 1 7 | 79 79 79 78 79 78 79 78 79 78 79 79 79 | US US US US US US US US US US |
| | 25601 | 25900 | 1 | 1 | 78 | 7 | 78 | | | 203961 | 204060 | 1 | 7 | 78 | i | 79 | US |
| | 26101 27901 28301 30701 31401 33301 | 26200 28000 28400 30800 31500 33400 | 1 1 1 1 1 | 1 7 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 | 7 1 1 1 7 | 78 79 79 79 79 78 | US US US US | | 10% SERI | E ORDINA | \RIA |) Di | E CE I | NNA | LE | |
| | 34101 35801 36601 37901 39901 | 34200 35900 36700 38000 40000 | 1 1 1 1 | 1 7 1 7 7 | 78 78 78 78 78 | 7 1 7 1 | 78 79 78 79 79 | US US US | | | Seconda Em Codice | | | 77 | | | |
| | 41001 43501 43801 | 41100 43600 43900 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US US | | | TITOLI DA | L. 1 | 00.00 | 0 | | | |
| | 51601 51801 57901 | 51700 51900 58100 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US US | | 109 151 | 112 155 | 1 | | 78 78 | 7 | 78 79 | |
| | 71201 75201 78501 | 71300 75300 78600 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US US | | | TITOLI DA | L. 5 | 00.00 | 0 | | | |
| | 79401 79540 80101 | 79500 79547 80200 | 1 1 1 | 7 7 7 | 78 78 78 | 1 1 1 | 79 79 79 | US US US | | 70 515 | 86 | 1 | 7 | 78 78 | 1 7 | 79 78 | |
| | 93501 95701 97601 | 93600 95800 97700 | 1 1 | 7 7 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US | | | TITOLI DA | L. 1. | 00.00 |) 0 | | | |
| | 98201 | 98300 | 1 | 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | | 5293 | 5392 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US |
| | 100701 102501 107507 107707 107907 108607 111407 111601 112407 113107 115807 116001 116307 116907 117507 | 100800 102600 107606 107806 108006 108706 111500 111606 112506 113206 115900 116006 117006 11706 | 1 | 7777777777777711771 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 | 1111111177117 | 79 79 79 79 79 79 79 79 79 78 78 | US US US US US US US US US US US US US | | 5693 7493 9293 9993 10993 12093 12171 12493 12793 16401 18493 19401 22093 22693 23093 31822 | 5792 7592 9392 10092 11092 12130 12292 12592 12592 16500 18592 19500 22192 22792 23192 31900 | 1 | 7 7 7 7 7 7 1 7 7 7 1 7 7 1 1 7 7 1 1 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7 | 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 7 | 79 79 79 79 79 79 79 78 79 78 79 79 79 | US US US US US US US US US US US US |
| | 12 1807 123792 124807 128707 132107 | 121906 123806 124906 128906 132206 | 1 1 1 1 | 1 1 7 7 | 78 78 78 78 78 78 | 7 7 1 1 | 78 78 79 79 79 | US US US | | 32601 33201 33693 33993 35593 | 32700 33276 33792 34092 35692 | 1 1 1 1 | 1 1 7 7 7 | 78 78 78 78 78 78 | 7 7 1 1 1 | 78 78 79 79 79 | US US US |

| | | | | | | | | | | | | <u></u> | | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|-----------------------|--|--|-------|-----------------------------------|---|--|--|---|--------------------------------------|--|--|--|
| | Numero d | Data dalla quale il titolo estratto | | | Scadenza della prima cedola che deve essere | | Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P | 01- | | Numero | lei titoli | Data dalla quale il titolo estratto | Scadenza della prima cedola che deve essere | 1 W " | | | | |
| Serie | dal | al | | imbor bile | | un al ti estre | tolo | Ultimo sort = US Prescrizion | Serie | | dal | al | è rimborsa- bile | unita al titolo estratto | Ultimo sorte = US Prescrizione | | | |
| | | | G | М | A | M | A | D G | | | | | G M A | M A | 5 4 | | | |
| | 37793 3 46193 50293 50993 52193 52801 | 46193 46292 1 7 78 50293 50392 1 7 78 50993 51092 1 7 78 | | | | | | US US US US US | 1 | 10% | SERIE | | DIA QUIND one 1976 28 - 63 | ICENNAI | Æ | | | |
| | 55001 56401 59301 61993 65301 67201 | 55100 56500 59400 62092 65400 67300 | 1 1 1 1 1 1 | 1 1 1 7 1 | 78 78 78 78 78 78 78 | 7 7 7 1 7 | 78 78 78 78 79 78 78 | us | | l | 13 | TITOLI DA | | ^{'8} 1 79 | US | | | |
| | TITOLI DA L. 5.000.000 | | | | | | | | | | | TITOLI DA | L. 1.000.000 | | | | | |
| | 301 721 2681 7292 | 500 800 2686 7391 | 1 1 1 1 | 7 | 78 78 78 78 | 1 7 1 1 | | US | | - | 6101 10901 13101 14901 20126 23251 | 6200 11000 13200 15000 20225 23272 | $egin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | 78 1 79 78 1 79 78 1 79 78 1 79 78 1 79 78 1 79 78 1 79 | US US US US | | | |
| | 10% SERIE ORDINARIA DECENNALE | | | | | | | | | 10% SERIE ORDINARIA QUINDICENNALE | | | | | | | | |
| | Emissione 1978 Codice 52 - 71 | | | | | | | | | | | | one 1977 52 - 61 | | | | | |
| | | TITOLI DA | L. 1 | 00.000 | • | | | | | | | TITOLI DA | A L. 100.000 | | | | | |
| | 211 | 228 | 1 | 7 | 78 | 1 | 79 | US | | | 101 656 | | $\begin{bmatrix} 1 & 1 & 1 \\ 7 & 1 & 7 \end{bmatrix}$ | 78 7 78 78 1 79 | us | | | |
| | | TITOLI DA | L. 5 | 000.000 |) | | | | | TITOLI DA L. 500.000 | | | | | | | | |
| | 301 3772 | 400 3794 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 7 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US | | 1 | 426 1149 | | | 78 7 78 78 1 79 | us | | | |
| | | TITOLI DA | L. 1. | 00.000 | 0 | | | | į | , | 1149 | • | L. 1.000.000 | 10 1 13 | , 05 | | | |
| | 2501 4001 11301 18301 23201 24101 32501 38301 40101 42401 42701 | 2600 4100 11400 18400 23300 24200 38600 38400 40200 42500 42800 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 7 | 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 79 79 79 79 79 79 79 79 79 | US US US US US US US US US | | | 5501 8101 8301 15505 16605 16655 18305 22144 | 5600 8200 8400 15604 16633 16704 18404 | 0 1 7 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 78 1 79 78 7 78 78 7 78 78 1 79 78 1 79 78 1 79 78 7 78 | US US US US US | | | |
| | 48201 49301 50201 | 48400 49400 | 1 1 | 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US | 1 | 10% | SERIE | ORDINAR | IA QUIND | ICENNAI | Æ | | | |
| | 57501 59301 59372 60301 64301 66401 68101 | 57600 59310 59400 60400 64500 | 59310 1 7 78 1 79 59400 1 7 78 1 79 60400 1 7 78 1 79 64500 1 7 78 1 79 66500 1 7 78 1 79 | | | | | | | | | Codice | nissione 1977 52 - 67 A L. 100.000 | | | | | |
| 68101 68200 1 7 78 1 79 US TITOLI DA L. 5.000.000 | | | | | | | | | | l | 31 | Ι. | 1 7 7 | 78 1 79 | us us | | | |
| | 1801 5401 5488 | 5471 | 1 | 7 | 78 78 78 | 1 | 79 79 79 | US | | ı | , 78 | | A L. 500.000 | 78 1 79 | US | | | |

| | | <u></u> | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|----------------|---|---|----------|---|-----------|--------------------------------------|--------------------------------|----------------------|----------------------------------|------------|---------------------------------|---|---|--------------------------------------|-------------|--|
| Serie | Numero | Data dalla quale di li titolo cedola che | | | sorteggio US zione = P | 1 | Numero dei titoli | | | Data dalla quale il titolo | | | Scadenza della prima cedola che deve essere unita | | | | |
| | dal | al | estratto è rimborsa- bile | | deve essere unita al titolo estratto | | Ultimo sorte = US Prescrizione | Serie | dal | | al | estratto è rimborsa- bile | | deve essere unita al titolo estratto | Ultimo sorte = US Prescrizione | | |
| | | | G M | A | М | A | D 4 | | <u> </u> | | | G | М | A | M A | 5 4 | |
| | | TITOLI DA | TITOLI DA L. 5.000.000 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1801 5652 | 1900 5679 | $\begin{array}{c c} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{array}$ | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | 1 . | 3211 | 3259 | 1 | 7 | 78 | 1 79 | us | |
| | 2 | TITOLI DA L. 5.000.000 2 5 1 7 78 1 79 US | | | | | | 10% SERIE ORDINARIA VENTENNALE | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | Emission | n 10° | 77 | | | | |
| 10 | 0% SERIE | ORDINARI | | | | Codice 5 | - | | | | | | | | | | |
| Emissione 1978 | | | | | | | | | TITOLI DA L. 100.000 | | | | | | | | |
| | | Codice 5 | 52 - 72 | | | | | l | 69 | 1 | 1 | 7 | 78 | 1 79 | US | | |
| | | TITOLI DA | L. 500.00 |) | | | | | | | TITOLI DA | L. 5 | 00.00 | 0 | | | |
| 1 | 56 | 60 | 1 7 | 78 | 1 | 79 | US | | I | 162 | 164 | 1 | 7 | 78 | 1 79 | us | |
| | | TITOLI DA | | | | TITOLI DA | L. 1. | 000.00 | 90 | | | | | | | | |
| | 3401 14001 | 3500 14100 | $\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | 78 78 | $\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$ | 79 79 | US US | | I | 6149 | 6230 | 1 | 7 | 78 | 1 79 | US | |
| | 22101 25701 | 22200 25762 | 1 7 | 78 78 | 1 | 79 79 | US US | | | | TITOLI DA | L. 5. | 00.000 | Ю | | | |
| | 25767 27301 | 25800 27400 | 1 7 | 78 78 | 1 1 | 79 79 | US US | | ł | 172 | I 1 | 1 | 7 | 78 | 1 79 | us | |

4051)

ANTONIO SESSA, direttore

DINO EGIDIO MARTINA, redattore

(8651079/8) Roma - Istituto Poligrafico dello Stato - S.